

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग I—चण्ड 1 PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY 11/3/89

to 172] No. 172] नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अगस्त 25, 1988/मात्रपव 3, 1910

NEW DELHI, THURSDAY, AUGUST 25, 1988/BHADRA 3, 1910

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संस्था को जाती है जिससे कि यह असग संकलन के रूप में रका जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

वाणिज्य मंत्राक्षय

चापाच व्यापार नि**यंस**ण

मार्जजनिक सूचना : . 41--प्राई टी मी (पी एन)/88-91

नर्ड दिल्ली, 25 समस्त, 1988

बिद्यः -- ग्रपैल, 1988--मार्च, 1991 के लिए प्रायान-निर्याग नीति।

फाइल सं ब्राई पी सी'3': '88.--वाणिक्य मंात्य की लोर्थजनिक सुवता सं. 1-ब्राई टी,मी (पीएन) '88-91 दिलोक 30 मार्च, 1998 के ब्रन्तर्गते प्रकाणित अप्रैल, 1998--मार्च, 1991 के लिए यथा संगोधित अधात निर्मात सीति की ब्रोर ध्यान दिलाय; जाता है।

2. शाबान निर्यात नीति, 1988-91(खंड 1) के परिशिष्ट 1 से 8 में वी गई कुछ मदों के संबंध में कोड तस्वर नही विए गए हैं। ऐसी मदों के कोड नम्बर इस मार्बजनिक सूचना के ब्रनुबस्य में दिए गए हैं।

表。 /

रातीम चोत्रा भित्र, मुख्य निवेत्रक, श्रापात

	वार्ष	णेज्य भंद्रालय की	सार्वजनिक सूचतामंहितांकका छपाय	न्ध्र
कम संद्या	भाषाह निर्मात नीति, 1988-91 (संड 1) की पूर्व संस्था	प्रिविष्ट संख्या	मद का व्योगः	का इ
1		3	4	5
		परिकान्ट 1, भा	(ग-कप्जीगृत माल की प्रतिबंधित मदौं को सूची	
1.	100	3(23)	सिंगल कलर ग्राफसेट पिटिंग मंगीन	03-0039+01-0
2.	101	4(57)	वार्ष निटिंग मणीन	04-0056-01-5
3.	101	6(5)	सिगरेट बनाने की मणीन	60-0217-01-9

2		I DE U	AZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY	LLVKI I—DEC
1	.2	3	4	5
4.	101	6(8)	1006 कि . बाट तक के डीजल जनरेटिंग सेट (बिना बेक सिस्टम के डी जी सेटों को छोड़कर)	60-0311-01-5
5.	102	2(16)	लेटर प्रेस ग्रीर घाफसेट प्रिटिंग मगीन के लिए फोटो मेकेनिकल प्रिन्येस प्रुफिंग सिस्टम ।	03-0033-01-2
6.	102	2(18)	रिफ्लेक्शन द्रोसिमणन टाइप डेसिटोमीटर	03-0035-01-5
7.	104	3(1)(45)	सेंटर ड्राइव के साथ डबल एंडिड सी एन सी चिकिय श्राटोमेंट	06-0052-01-5
8.	109	8(4)	एरिया मापन मशीन	11-0003-01-2
9.	109	8(14)	ंत्राटोमेटिक स्ट्रैप स्किरिय संशीन	11-0011-01-5
10.	110	8(105)	चमड़े के जूतों स्रौर चमड़े के उत्पादों के लिए भायरनिंग मणीन	11-0109-01-5
11.	111	8(177)	स्किलिंग मंगीन	11-0178-01-7
12.	111	8(181)	मोल लेक्र स्प्लिटिंग मंगीन	1 1- 0 1 8 1- 0 1-8
13.	U12	8(201)	टेनिंग एवं कलरिंग दूस्स	11-0199-01-4
14.	112	8 (205)	दो पक घटै चिग मशीन	11-0203-01-1
1 5.	113	11(3)	एडजेस्टेबल लेंथ क्रौरे विड्थ के साथ टोप भीर बोटम के लिए होटमाल्ट क्लोजर या एक्सप्रोसों पैकेजिंग सिस्टम	14-0001-02-6
1 6.	113	11(4)	तेरामाद्दर्शित सिस्टम या भीर गैन पत्नागा के साथ वर्टीकल उसाइण्ड सील पैकर।	14-0002-01-4
17.	113	11(5)	90/पैक/मिनट से घशिक के पूर्णतया घाटोपैटिक लाइस्ड कार्टन बनाने -भरने धौर सील् करने की मशीन	14-0001-04-2
18.	113	11(6)	गैम फ्लंबिंग ग्रीर वैक्युमाइजिंग भ्ररेजिमेंट के साथ फार्म फिल सील सेचेटमणीन, ग्राउटपुट 1500-3600 सेचेट/मिनट	14-0001-03-4
19.	113	11(7)	पोत्रीधि । जैपे रेपि । मैट्टीयल सहित धोवर रेविंग मझीन, कुछ पोली- प्रोरेलीन नया । 6 में 40 पैक प्रति मिनट पीबीसी	14-0001-05-0
20-	113	11(8)	पोशीकोटिङ एल्युमिनियंन कायल पोस्टर पेपर छादि जैती वैरियत हीट मीलेबल मेकिंग महित एक रेक्टेगुलर गाफ्ट पैक डिजाइन, वर्टिकल मीलिंग मणीन । 30 टू 100 पैकस/मिनर	14-0002-02-2
2 1	113	11(9)	ब्राटीमैटिक हीट सीलिंग पैकिए मंशीत 4 िवड में 45 ब्रान के 160 सेचतम प्रमवा 3 मिनट में 40 ब्राम के 110 से श्रीमक सचतम या उससे श्रीमक ब्राउटपुट	14-0001-01-8
27.	113	12(1)	ए मी/ डी मी स्टेन्ड र्ड /सोर्म	15-0001-01-0
23.	113	12(2)	एजिंग और/या रिफोर्मिंग मंत्रीन 🕴	15-0001-02-9
24.	113	12(3)	फेराइट्स के लिए एयर गैंप प्राइडिंग मशीन	15-0002-01-7
25.	113	12(4)	टेलीविजन पिक्चर ट्यूबों के लिए ुएस्यूमिनिइजिंग मंशीन	15-0002-02-5
26.	113	12(5)	सेमिकन्डक्टर वितिसींग में रिबीलिंग जंक्शन के लिए एंगल लेबर	15-0003-03-3
37 .	113	12(6)	सिसिकोन 'क्वार्टज किस्टल के लिए एन्युलर बेफरिय 'सैप कटिंग 'मल्टी ब्लैंड बेफरिय मजीन	1 5- 000 4- 01- 1
28.	113	12(7)	मार्टिफाशियल इयर्स प्रार्टिफिशियल मस्टोयडस	15-0004-01-0
29.	113	12(8)	फेराइट्स के विनिर्माण के लिए । एंट्रीटर या सकुलेशन टाइप एट्रीटर	15-0005-01-6
)0.	113	12(9)	विभिन्न धातु फिल्में, धातु श्राक्ताइड फिल्म झीर फोटो रिमिस्ट फिल्मों' के चयन के लिए श्राटोमेटिक वेक्यूम कोटर, एकापोरेटर जिसमें इलेक्ट्रोन बीम एकीपोरेशन मिस्टम/स्पर्टीरंग पूसिट हीट एडिड कोटर शामिल हैं।	15-0043-02-3
31.	113	12(10)	स्ट्रीपर घटेचमेंट के सहित घाटोमेटि बार कट प्राफ	1 5- 0 0 7- 0 1- 9
32.	1 13	12 (11)	सेमिकरक्ष्वटर विसिर्माण के लिए झाटोमेटिक पिसिटेन्स-बोल्टेज मीजर- मेस्ट उपस्कर, जॅब्शन प्रोकाइसर	15-0009-01-1

1	2	3	4	5
33.	113	12(12)	भाटोमेटिक काथल या फायल बाईडिंग मशीन ।	15-0011-01-6
3 4.	113	12(13)	माधिस्रों के महित ग्राटोमेटिक संष्टक इन्सर्गन/प्लेसमेंट मार्जाटंग मशीन	15-0012-01-2
3 5.	113	12(14)	सेमिकन्डक्टर विनिर्माण के लिए ब्राटोमेटिक कन्टेक्ट बेल्डिंग या हैडिंग मशीन ।	15-0012-02-0
3 6.	113	12(15)	प्राटोमेटिक का लिंग मशीन ।	15-0012-03-9
37.	114	12(16)	प्राटोमेटिक इपोक्सी रेजित इंजेक्टर/फिनर/इनके क्युलेटिंग अपस्कर/माइको इस्पेन्हिग उपस्कर।	15-0012-04-7
38.	114	12(17)	पीजो इलेक्ट्रिक किप्टब्य के लिएक(क्वांन्सी एडजेस्टमेंट के लिए धाटो- मेटिक कीक्पुन्सी प्लेटिंग सिस्टम या ब्राटोमेटिक वैक्यूम कोटर।	÷ 15-0013-01-9
39.	114	12(18)	पो मी की के लिए प्राटोमेटिक प्रिड होल चैकिंग मणीन ।	15-0013-02-7
40.	114	12(19)	भाटोमेटिक हैडटिश्चिम मशीन आटोमैटिक एण्ड टिल्नम मशीन ।	15-0015-01-1
41.	114	12(20)	ग्राटोमे टिक लेपिंग कन्द्रोसन के ।	15-0016-01-8
42.	114	12(21)	हःइब्रिड सर्किट के लिए झाटोमेटिक लेजर/एक्रेसिक ट्रेपिंग उपस्कर ।	15-0016-02-6
43,	114	12(22)	लाउड स्पीकर कोतम के लिए श्राटोमेटिक लेड सोल्डरिंग मंगीन ।	15-0016-03-4
44.	114	12(23)	प्रोग्राम्ड लेड घतेम्बली स्टेशन सहित घाटोमेटिक लेड बेल्डिंग मर्शात ग्रीर ग्राटोमेटिक सोल्डर एडोप्टर स्टेशन ।	1 5- 001 6- 04- 2
45.	114	12(24)	पोटेक्स्योमीटर ट्रकों के एसेम्बल्पि कथर के लिए भ्राटोमेटिक मशीन ।	15-0017-01-4
46.	114	12(25)	पाटेश्यियोगीटर के लिए पोटेन्योगीटर हाजीयन में लेड स्कू डालन के लिए माटोमेटिक मशीन ।	15-0017-02-2
47-	114	12(26)	निम्नलिखित एक या भ्रधिक कार्यों वाली रिरिमटरों के लिए बाटोमेटिक मंत्रीन नामग्र । ंक) नेडवेरिडग	15-0023-01-4
			(ख), लेक्युरिंग (म) टेस्टिंग (घ) कलरकोर्डिंग	
			(ङ) सोटिंग (च) पैकिंग	
48.	114	12(27)	लाउडस्पीकरों के लिए पेपर कोन के विनिर्माण के लिए पन्प बीटर के . महित/रहित साधिक्षों के सहित पूर्ण झाटोमेटिक मोर्ल्डिंग मणीन ।	15-0033-03-2
49.	114	12(28)	लाउडस्पीकर/लाउडस्पीकर विनिर्माण के लिए घाटोमेटिक पेपरट्यूब कटिंग मझीन ।	15-0027-01-7
50.	114	12(29)	लाउडस्पीकर के लिए वाइस कायल फार्मर के लिए श्राटोमेटिक पेप्र ट्यूबर्मीकगमशीन।	15-0025-02-5
51.	114	12(30)	सेमिकन्डकटर विनिर्माण के लिए श्राटोमेटिक फोटोलीथोग्राफी इन्सेपेक्शम : स्टेशन ।	15-0026-01-3
52.	114	12(3,1)	। एम एम तक के पिन/लेड डायामीटर के लिए <mark>घाटोमेटिक पिन/लेड फो</mark> मिंग मंजीन ।	15-0026-02-1
53.	114	12(32)	इलेक्ट्रोनिकी संघटकों के लिए ब्राटोमेटिक व्लेटिंग सिस्टम (सभी प्रकार के)	1 15-0026-03-X
5 4 .	114	12(33)	हेलिक्स कॉटंग द्वारा धाटोमेटिक रिसिसटेंन वेस्यू परफोर्मिंग मशीन	15-0027-01 -X
5 5 .	i I ·1	12(34)	प्राटोमेटिक रिन्सिटर् <i>बोड</i> ेज सार्टिज मशीन ।	15-0028-01-6
56.	114	12(35)	समिट बेरियक्ल रिस्मिटरों के लिए ब्राटोमेटिक राइडर स्लाक एसेम्बलिय मशीन ।	15-0029-01-2
57.	114	12(36)	६ नैक्ट्रोन ट्यूब के लिए घाटोमेटिक रिसबेल्डिंग मशीन ।	15-0030-01-0
		12(37)	इनेक्ट्रानिकी संध्यकों के लिए खाटोमेटिक रकीन प्रिटिंग मंगीत ।	15-0030-02-9

1	2 .	3	4	5
59.	114	12(38)	कैंपिमिटरों के लिए प्राष्टोनेटिक स्लीबिंग या एसेम्बली मशीन या दोनों	15-0031-01-7
60.	114	1.2(39)	भाटोमेटिक स्लीटर्म ।	1 5- 0 0 3 1- 0 2- 5
61.	114	12(40)	भ्राटोमेटिक सोल्डर डिपिंग मशीन ।	15-0031-02-3
62.	114	12(41)	इलैक्ट्रोनिकी संघटकों के लिए धाटोमेटिक मार्टेंग्/या हैंडलर ।	15-0032-01-3
63.	114	12(42)	लाउडस्पीकरों के लिए श्राटोमेटिक स्पाइडर फोर्मिग श्रीर कटिंग मशीन ।	15-0032-02-1
64.	114	12 (43)	दनेक्ट्रोलितिक कैपिसिटरों के लिए आटोमैटिक स्टिचर्स या आटोमैटिक वा इन्ड या उनके कम्बीनेशन ।	15-0033-01-X
65.	114	13(44)	धाटोमेटिक टेब मेकिंग/सेटिंग मशीन ।	15-0033-02-8
66.	114	12(45)	कैपिनिटरो के लिए ब्राटोमेटिक रेपिंग मशीन ।	15-0034-01-6
6 7 .	I 1 4	12(46)	इनकंपस्युलेशन के लिए घाटोमेटिक टेम्प्रेचर कन्ट्रोल्ड प्रिसिजन मोल्डिग प्रेस ।	15-0034-02-4
68.	114	12(47)	केपिंग रिमिस्टरों के लिए ब्राटोमेटिक केपिंग गणी न ।	15-0036-01-9
69.	114	12(48)	भ्राटोमेटिक टेस्ट मिस्टम्म	15-0037-02-5
7 0.	114	12(49)	निम्नलिश्चित किसी भी परीक्षण कार्य के सहिन केपिसिटरों के लिए झाटोमेटिक टे स्टिंग मणीन :	15-0037-02-3
			(1) कैंपिसिटेंस (2) टेन-डेस्टा (3) एच एफ इम्पीडोंस	
			(4) लीकज करेण्ट (5) इन्स्युलेशन रिसिसटेन्स	
71.	114	12(50)	ग्राटोमेटिक टेस्टिंग था मेकिंग या त्रिटिंग या टेपिंग या इनके कोई भी कम्बी- नेपान ।	15-0043-01-5
72.	114	12(51)	्लास्टिक फिल्म केपिसिटरों (धातुवीक्कन ग्रीर फायल टाइप) के टर्मीनेशन के लिए आटोमेटिक वैल्डिंग मंगीत ।	15-0044-01-1
73.	114	12(52)	समिट बेरियेशल रिसिस्टरों के लिए धाटीमेटिक बेल्डिंग या कोटिंग या स्टेपिंग मशीन ।	15-0046-01-4
74.	114	12(53)	वेल्डिंग एटेजमेंट के सहित या जिला आटोमेटिक वायर कॉटेंग भौर स्ट्रिपिंग मशीन । .	15-0046-02-2
75.	114	12(54)	मौलर सेलों के लिए पार्टोमेटिक, सेमि ब्राटोमेटिक परीक्षण उपस्कर ।	15-0054-01-7
76.	114	12(55)	पोटेशियोमीटर के लिए श्राटोमेटिक/सेमि झाटोमेटिक कार्वन ट्रेक और टॉमनल एसेम्बली मशीन ।	15-0048-01-7
77.	114	12(56)	पी सी की के लिए वेयर-बार्ड टेस्टर	15-0055-01-3
78.	114	12(57)	पीजो-इलेक्ट्रिक किस्टलों के विनिर्माण के लिए वीवेलिंग उपस्कर या घाटों- मेटिक कस्टूर जेनरेटर।	15-0056-01-X
79.	114	12(58)	काइस्टल विनिर्माण के लिए ब्लैंक क्लिनिंग एवं/एबिंग सिस्टम ।	15-0057-01-6
80.	114	12(59)	पोटेशियोमीटर के लिए त्रिनिर्माण हेतु बोर्ड पायर्रामण, कोपिंग या <i>र्टीगंग मगीन</i> ।	1 5- 0 0 5 8- 0 1- 2
81.	114	12(60)	बल्क इ रेसर मशीन ।	15-0058-02-0
82.	114	12(61)	कोनेक्टर्स, रिलेया स्वीकांके विनिर्माण के लिए सी एन सी याटोमेट, 25 एम एम तक की बार केपेसिटी ।	15-0073-01-1
83.	114	12(62)	प्रिटिंग मर्किट बोर्ड के लिए पी एन .मी/यूमरीकल कल्ट्रोल्ड हाईस्पीड मन्टी हेड द्रीलिंग मणीन ।	15-0074-01-7
84.	114	12(63)	६लेक्ट्रोनिक कम्पोर्नेटम के लिग्न कलेण्डरिंग गशीन ।	15-0060-01-7
85.	115	12(64)	750 बाट-सेकेन्ड तक प्रधिकतम एनजी सेटिंग पावर मन्नाई तया बैल्डहै र कैपेसिटेन्स डिस्चार्ज बैल्डिंग संशोन, प्रिसीज मेटल के लिए उपयुक्त	15-0060-02-5
86.	115	12(65)	कार्बन और/या मेटल या रिमिन्टिव कम्पोजिशद/कारमेट ट्रेक राइटिग/कोटिंग मणीन ।	15-0061-01-3

82. 113 13(66) टेलीवियर ट्रॉडिंग के जिल्हा पहिल्ल मानव सम्माद शिन्दालिया के मिलाकर: 15-,002-01-X (२) टेलीवियर विश्व में कोश्युर, हेटर कैरिटर, सी दी भी देश दैर्टर (४) मोबूचेटर (४) मोबूचेटर (४) द्रावियरित कियर ने कोश्युर, हेटर कैरिटर, सी दी भी देश देर में कार्यद्र (भी इंग्वाचेट (४) इंग्वचेटर (४) इंग्वचेटर (४) इंग्वचेटर (४) इंग्वचेटर (४) अंग्रेडटे स्वाचा (६) एंटर-सुटर्टर (४) मार्बटर (४) मार्बटर (४) स्वाचचेटर (४) अंग्रेडटे सीमा (4) भीक्टेड सीमा (4) भीक्टेड सीमा (4) भीक्टेड सीमा (5) मार्बटर (४) मार्बटर (४) (४) (४) (४) (४) (४) (४) (४) (४) (४)	1	2	3	4	5
श्री विद्या निर्माण नेतांदर । (वा) मोर्च्या (वा) मार्च्या (वा) मार्या (वा) मार्च्या	87.	115	12(66)	टेलीविजन टेस्टिंग के लिए मेंट्रेल विग्तल मण्लाई मिन्नलिखित को मिलाकर	15-,0062-01-X
12 (67) 10 (व) प्राथमीतर 15-0055-91-9 (1) प्राप्त प्राप्त विकास की सिनासर : 15-0055-91-9 (1) प्राप्त प्राप्त की सिनासर विकास की सिनासर : 15-0071-01-7 (1) की सिनास की सिनास स्वाप्त की सिनास की सिनास की सिनास स्वाप्त की सिनास स्वाप्त की सिनास सिनास सिनास स्वाप्त की सिनास सिन				•	
88. 115 12(67) सेन्द्रप सिमान रहीन निरुद्ध किल्लियंत्र की मिनाक र :— 15-0955-91-9 (1) चार. स्राक्ष सिट्टी-स्यून्त (स्मानीकार र 15-0955-91-9 (2) उत्पारिक (के) मार्केट एड्डर (स) मार्केट एडर (स) मिराकेट मिराकेट (स) मार्केट प्रिकेट सिंगिक (सेनेट प्रिकेट सेनेट प्रिकेट सेनेट प्रिकेट सिंगिकाट र 15-0071-01-0 के किला। 88. 115 12(68) वर्णाकेट निरुद्ध हिंदर के निष्य मिराकेट र 15-0071-01-0 के किला। 90. 115 12(70) के केस्टर प्रकार के निष्य मिराकेट सिंगिकाट प्रकार 15-0071-01-0 किला के निष्य मिराकेट सेनेट सिंगिकाट प्रकार 15-0071-01-0 किला के निष्य मिराकेट सेनेट स्मानक 30 दिश्ली सिंगीकाचियां उपस्यर 15-0071-01-0 किला के निष्य मिराकेट मिराकेट के निष्य मिराकेट मिराकेट के निष्य मिराकेट मिराकेट मिराकेट के निष्य मिराकेट मिराकेट मिराकेट मिराकेट मिराकेट मिराकेट मिराकेट मिराकेट म				(ख) मोडूनेटर	
(1) चार. साफ डिस्ट्रीयमुक्त एमलीकारर (2) उत्पाधिक (क) एड-उ्प्टर्स (ब) मार्कर एडर (प) मिनावन डिस्ट्रीयमूटर (अ) केरेड द्योग (4) बोस्टेस प्रीक्षाः (5) विकाय प्राक्षाः (5) विकाय प्रीक्षाः (5) विकाय प्रीक्षाः (5) विकाय प्राक्षाः (5) विकाय प्रीक्षाः (5) विकाय प्रीक्षाः (5) विकाय प्रीक्षाः (5) विकाय प्रीक्षाः (6) विकाय प्र				(ग) ट्रांसमीटर	
(2) उन्नवसिष्य (क) गर्ड-पुरदर्भ (ख) मार्कर एडर (ग) मिराना दिरद्रोधार (ख) मार्कर एडर (व) बेरेस्टर बोक्ट प्राप्त के बिला । 90. 115 12 (68) वर्गनेपीहाई दिरक के निर्ण मिराना र किस्ति हैं । 15-0071-01-7 91. 115 12 (70) बेरेस्टर वेजनेटर 15-0072-01-5 92. 115 12 (71) कंगोजन बेरापुडिबीना /श्वीनिगांकियोगारिए उपस्तर 15-0072-02-3 93. 115 12 (72) कीन्व देनदर पाइम्स 35 दिसी वेदीवोब स्था कम 15-0074-02-6 94. 115 12 (73) धेरक्डोनीटिक केगोगार के निर्ण क्षाकर वित्य प्रवाहित्य के स्थाप	88.	115	12(67)	सेन्द्रच सिराल स्वीच सिम्टम तिस्त्रलिखन को मित्राकरः :	15-0065-01-9
(क) गार्ड-नुएस्सं (ब) भार्कर एट्टर (म) नियजन रिस्ट्रीब्यूटर (अ) करेट प्रोमण (4) बोस्टेन गोम्पा 89. 115 12(68) निर्मास तिम्मेर गीसर मन्त्रों, विश्वेस किर्मार गोर्ड 15-0071-01-0 किला गा 90. 118 12(60) वन्तेमेर गीसर मन्त्रों, विश्वेस किर्मार गोर्ड 15-0071-01-7 91. 115 12(70) केरोक्ट जोकरेटर 15-0072-01-5 92. 115 12(71) केसीक कीरिया शिक्षां मिल्लिकों मिल्लिकों मिल्लिकों मिल्लिकों प्राप्त कर 15-0072-01-5 93. 115 12(72) केरिक नेक्ट प्राप्त में अर्थ किसीमा किसीम				(1) ैप्रार . भ्राफ डिस्ट्रीब्यूशन एस्पलीफायर	
(स) निमानन डिस्ट्रीम्ब्रट्ट (3) केरेड प्रीमा (4) बीएटेन ब्रीम्बर्ग (4) बीएटेन ब्रीम बीएटेन बार्स बीएटेन बारीम बीएटेन बारीम बीएटेन ब्रीम बीएटेन बारीम बीए				(2) उपसाधित	
(3) करेट प्रोडम (4) बोस्टेज प्रोडम (4) बोस्टेज प्रोडम (5) जिस्मित (4) बोस्टेज प्रोडम (5) जिस्मित (4) बोस्टेज प्रोडम (5) जिस्मित (5) जिस्मित (5) जिस्मित (5) जिस्मित (6) जिस्मित (6) जिस्मित (6) जिस्मित (7) जिस्मित				(क) एटै-युएटसं (ख) मार्कर एउर	
115 12(68) निरंपिक शिलारी विकास 15-0071-01-9 से लिए। 15-0071-01-9 से लिए। 15-0071-01-9 से लिए। 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-7 15-0071-01-8 15-0071-01-8 15-0071-01-8 15-0071-01-8 15-0071-01-8 15-0071-01-8 15-0071-01-8 15-0071-01-8 15-0071-01-9 15-0071-01-7 15-0071-01-9				(ग) सिगनल डिस्ट्रीब्यूटर	
115 12 (68) निर्मित शृचित्तं दर्षिका नातो , निर्मित कोरोन् र , रिर्मित पर्याट्ट 15-0071-01-9 के सिता । 115 12 (70) केरेक्टर जेनरेटर 15-0072-01-5 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0074-01-6 15-0076-01-0 15-00				(3) करेट प्रोव्स	
के सिल् ।				(4) बोस्टेज प्रोव्स।	
91. 115 12(70) केरेक्टर जिन्टेटर 15-0072-01-5 92. 115 12(71) फंसीफल कैंगर्ट्र विशेषात्त्र इस्सीमिंग किंग्र इस्सीमिंग्र इस्सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र इस्सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र विद्य सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र इस्सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र किंग्र इस्सीमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र किंग्र इसिमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र विद्य इस्सीमिंग्र किंग्र इसिमिंग्र विद्य इसिमिंग्र	89.	115	12(68)		15-0071-01-0
92 115 12(71) कंप्सीकल बैगर/डियीना/अमीनिया दिससी याँगा उनस्तर 15-0072-02-3 93 115 12(72) कील्ड केयर पाइन्स 30 डियी सेंटीयेड स्थाकम 15-0074-02-6 94 115 12(73) इनेक्ट्रनीतिटक कंपासिटमं के वितिस्थिय के लिए एल्प्सिमित्यम कायस्य की 15-0076-01-0 विदिश्य के लिए फोड़ वेदिल्य महीनि 15 12(74) कलर टी बी पेटने जेनेटर 15-0079-01-X 96 115 12(75) कलर एनालाइर या क्ष्रासुट वेलेस चैनार या व्हाइट वेलेस टेस्टर 15-0076-02-9 97 115 12(76) माटो फोड़र के साथ फलर की डिया मसीन 15-0077-01-7 98 115 12(77) रंग की गुउता मापने का मीटिय मसीन 15-0077-02-5 99 115 12(77) रंग की गुउता मापने का मीटिय ससीन 15-0078-01-3 100 116 12(79) निकर रिटर्य मेक्सीनिय मंगा का माय कार्यवान विदेश्ल या मिनियत्स स्ट्री निया 15-0082-01-9 101 115 12(80) इनेक्ट्री के लिए नाय सामित्र सामि	90.	115	12(69)	फ् लोपी/हाई डि स्क के लिए संटिफापर	15-0071-03-7
93 115 12(72) कोन्द नेस्वर माइरुस 30 दिशे सेंटीजेड नया कम 15-0074-02-6 94 115 12(73) इनेस्ट्रोनिटिक कैयांसिटमं के विनिर्माण के बिंग पृथ्योमिनियम कायस्य को 15-0076-01-0 वेस्टिंग के बिंग पृथ्योमिनियम कायस्य को 15-0076-01-0 वेस्टिंग के बिंग पृथ्योमिनियम कायस्य को 15-0076-01-0 वेस्टिंग के बिंग पृथ्योमिनियम कायस्य को 15-0076-01-X 95 115 12(75) कमर एनावाइर या खाउट बलेस चैकर या व्याइट वेसेंस टेस्टर 15-0076-02-9 97 115 12(76) भाटो भोडर के साथ कलर को इंग मसीन 15-0077-01-7 98 115 12(77) रंग की गुद्धता मार्गने का गीटर 15-0077-01-7 99 115 12(78) कन्द मिलेगाइनर 15-0078-01-3 100 115 12(79) विवक रिटर्ग मेकेसि-म के माय कर्यमान रिवेटर्स 15-0080-01-8 101 115 12(80) इनेड्रोनिक चंग्ड हों के निग् वार्माइन निर्धालन या धर्मियांतिल महंगी/रीच 15-0082-01-0 हैर्डालन प्रणाद मिलेग प्रणाद के साथ। 102 115 12(81) किस्टल इम्पोर्डेस मीटर 15-0082-01-0 हैर्डालन प्रणाद मिलेग के माय कर्यमान रिवेटर्स 15-0082-01-0 हैर्डालन प्रणाद मिलेग कि साथ। 103 115 12(82) गेमीकण्डकटर स्थिल सिस्टम के निर्माण के लिए किस्टल उत्पादन उपकर 15-0082-01-7 104 115 12(83) निर्माण कर्या सिर्म के निर्माण के लिए किस्टल उत्पादन उपकर 15-0083-01-7 105 115 12(84) इक्टिंग रिसर्स स्टेन्डर्स या डिकेर केपासिट्स स्टेन्डर्स 15-0086-02-4 106 115 12(85) विभीत काम्प /ियोसर निर्म क्रिक केपासिट्स स्टेन्डर्स 15-0086-03-2 107 115 12(86) विसर्टिंग स्टेन्डर्स या डिकेर केपासिट्स स्टेन्डर्स या जावर बोर्ड से या उनका को ही थी 15-0088-01-9 सर्थान के लिए इंग्लेस उपयोग के लिए इंग्लेस या जावर बोर्ड से या उनका को ही थी 15-0088-01-9 सर्थान के लिए इंग्लेस या जावर बोर्ड से या उनका को ही थी 15-0088-01-9 सर्थान के लिए इंग्लेस हो स्टेन्टर स्टेन्डर विसर स्टेन्डर विभाव के लिए इंग्लेस से या जावर बोर्ड से या उनका को ही थी 15-0088-01-9 सर्थान के लिए इंग्लेस क्राइंस या जावर बोर्ड से या उनका को हिंग विस्ट स्टेन्डर विसर से मिलेग के लिए इंग्लेस इंग्लेस इंग्लेस होन से सिनिएक विसर सिनिएक विसर से मिलेग के लिए इंग्लेस इंग्लेस होन से सिनिएक विसर सिनिएक विसर से मिलेग के लिए इंग्लेस इंग्लेस स्टेन्डर सिनिएक विसर सिनिएक विसर सिनिएक विसर सिनिएक विसर सिनिएक सिन	91.	115	12(70)	केरेक्टर जेनरेटर	15-0072-01-5
94. 115 12(73)	92.	115	12(71)	केमीकल वैगर/डिग्रीलिग/क्लीनिग'डिस्मीयरिंग उपस्कर	15-0072-02-3
श्रीहेडर के लिए कोहर के लिए कोहर के लिए कोहर के लिए का का के लिए कोहर के लाग का लाग हुए या बहा हुए के लेस टेस्टर 15-0079-01-X 15-0076-02-9 115 12(76) प्रार्टा फीडर के साथ कर कोहिए प्राप्तीन 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0077-01-7 15-0078-01-3 15-0077-01-3 15-0078-01-3 15-0078-01-3 15-0078-01-3 15-0078-01-3 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-8 15-0080-01-9 है इलिंग प्रणाली, उपसापिकों सौर किल्पों के साथ 1 15-0080-01-0 है इलिंग प्रणाली, उपसापिकों सौर किल्पों के साथ 1 15-0080-01-0 है इलिंग प्रणाली, उपसापिकों सौर किल्पों के साथ 1 15-0080-01-0 15-0080-	93.	115	12(72)	कोल्ड जेम्बर माइनस ३० डिग्नी सेंटीग्रेड नथा कम	15-0074-03-6
96. 115 12(75) कमर एन लाबाइर या ब्रह्माइट बलेस चैकर या ब्रह्माइट बलेस टेस्टर 15-0076-02-9 97. 115 12(76) घाटो फोडर के साथ कलर को इंग मसीन 15-0077-01-7 98. 115 12(77) रंग की मुद्रता भागने का भीटर 15-0077-02-5 99. 115 12(78) कलर मिल्टेसाइजर 15-0078-01-3 100. 116 12(79) विज्ञक रिटर्न वेकेनिश्च के माथ बस्प्रेशन रिवेटर्स 15-0080-01-8 101. 115 12(80) इत्वेड्डोनिश्च के माथ बस्प्रेशन रिवेटर्स 15-0080-01-8 102. 115 12(81) किस्टल इस्पेडिंस भीटर 15-0082-01-0 हैडलिंग प्रणाली, उपसाधिकों और जिकल्मों के साथ। 102. 115 12(81) किस्टल इस्पेडिंस भीटर 15-0082-02-9 104. 115 12(82) गेमीकण्डक्टर सिंगल मिस्टम के निर्माण के लिए क्रिस्टल उत्तादन उपस्कर 15-0082-02-9 104. 115 12(83) मेमीकण्डक्टर दिवाइन की विशेषताओं को प्रप्तांच करने के लिए कर देनर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफेड रेनिस्टेंस स्टेन्डर्स या दिकेड केपासिटेंस स्टेन्डर्स 15-0086-01-6 106. 115 12(84) डिफेड रेनिस्टेंस स्टेन्डर्स या दिकेड केपासिटेंस स्टेन्डर्स 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डरिस स्थीन/पी सी वो से संघटक हटाने के लिए मौजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इत्वेड्डिस या माथित हिस्ट केपासिटेंस या वायर बॉडर्स या उनका कोई यो 15-0086-01-9 संगेजन 109. 115 12(88) सेमीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डास्ट्वॉडर्स या वायर बॉडर्स या उनका कोई यो 15-0089-01-5 110. 115 12(89) योस्ट्वलो टेक्टपर नहों के लिए डास्ट्वॉडर्स या वायर बॉडर्स पा उनका कोई यो 15-0089-01-1 115 12(89) योस्ट्वलो टेक्टपर नहों के लिए डास्ट्वॉडर्स या वायर बॉडर्स पा उनका कोई यो 15-0099-01-1 116 117 118 12(90) डिस्टांग मेजर्सेंट कट्रील यूनिट 15-0092-02-4	94.	115	12(73)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	15-0076-01-0
97. 115 12(76) भाटा फीडर के साथ कलर की इंग मंगीन 15-0077-01-7 98. 115 12(77) रंग की गुजता मापने का मीटर 15-0077-02-5 99. 115 12(78) कलर मिल्लेसाइजर 15-0078-01-3 100. 115 12(79) विनक रिटर्ग मेकेनिअस के माथ करप्रेशन रिबेटर्स 15-0080-01-8 101. 115 12(80) इचेडड्रीजिक पंत्रट तें के निए बायुमंडल नियंतित या प्रनियंतित सहेटी/गैरा 15-0082-01-0 हैड्रीलग प्रणाली, उपसाधिशों और विकल्पों के साथ । 102. 115 12(81) किस्टल इम्मोडेस मीटर 15-0082-03-7 103. 115 12(82) नेमीनाण्डकटर सिंगल मिन्टम ने निर्माण के लिए किस्टल उस्पादन उपस्कर 15-0082-02-9 104. 115 12(83) नेमीनाण्डकटर सिंगल मिन्टम ने निर्माण के लिए किस्टल उस्पादन उपस्कर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफेड रेमिस्टेंस स्टेल्डर्डम या डिकेड केपासिटेंस स्टेल्डर्ड 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोसिंग कायल/डिगोसर 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोलडिंग मंगीन/गी सी जी से संघटक हटाने के लिए सौजार 15-0086-02-4 108. 115 12(87) इजेन्ट्रीजिक उद्योग के लिए डाइबोंडर्स या वायर बोंडर्स या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संयोजन 15-008-01-5 110. 115 12(88) सेमीकण्डकटर विनिर्माण के लिए डिपयुजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) योस्वती टेजन पर नड़ाने के लिए उपयुक्त पर्टी 15-009 -01-1 111. 115 12(90) विस्टाल मंजरसेंट कल्ट्रील युनिट 15-009 -01-6 115 12(91) फेराइट्स के विनियांण के लिए डबक् प्राइदिंग मंगीन 15-0092-02-4	95	115	12(74)	कलर टी वी पैटर्न जेनरेटर	15-0079-01-X
98. 115 12(77) रंग की मुखता मापने का मीटर 15-0077-02-5 99. 115 12(78) कलर मिश्रेसाइजर 15-0078-01-3 100. 115 12(79) निवर्क स्टिन मेकेनिअम के मायकस्प्रेशन स्विटमें 15-0080-01-8 101. 115 12(80) इतेस्ट्रोनिक पंपर हों के तिए बायुमंडल नियंतित या मनियंतित महरी/नैस 15-0082-01-0 हैडलिंग प्रणासी, उपसाधिकों और विकल्पों के साथ । 102. 115 12(81) किस्टल इप्पोडेंस मीटर 15-0082-03-7 103. 115 12(82) मेमीकण्डकर सिंगल मिन्टम के निर्माण के लिए क्रिस्टल उसावन उपस्कर 15-0082-03-7 104. 115 12(83) मेमीकण्डकर डिलाइक की निर्माण के लिए क्रिस्टल उसावन उपस्कर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफेड रेनिस्टेंस स्टेन्डईम या डिकेड केपासिटेंस स्टेन्डई 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिमोमिंग कायल/डिगोसर 15-0086-01-6 107. 115 12(86) डिसोल्डिंग मंगीन/भी सी जी से संघटक हटाने के लिए मौजार 15-0086-01-9 संयोजन 109. 115 12(88) सेनीकण्डकर विनिर्मण के लिए डाइबोर्डस या बायर बोर्डस या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संयोजन 109. 115 12(88) सेनीकण्डकर विनिर्मण के लिए डाइबोर्डस या बायर बोर्डस या उनका कोई मिनएक 15-0089-01-5 110. 115 13(89) प्रोस्विती टेन नपर महाने के लिए डाइबोर्डस या वायर बोर्डस मिनिएक 15-0099-01-1 111. 115 12(90) डिस्टोलन संवरमेंट कन्ट्रोल यूनिट 15-0092-01-6 112. 115 12(91) फेराइटन के विनिर्मण के लिए इवल विस्क बाइडिंग मंगीन 15-0092-02-4	96.	115	12(75)	कलर एन।लाइर या व्हाधट बलेस चैकर या व्हाइट केलेस टेस्टर	15-0076-02-9
99. 115 12(78) कलर सिन्धेसाइजर 15-0078-01-3 100. 115 12(79) विवक रिटर्स मेकेनिज के माय कर्म्यकार स्थिटसं 15-0080-01-8 101- 115 12(80) इंदेक्ट्रोजिक जंबर में के निए वायुमंडल नियंतित या मनियंतित भट्टी/गैरा 15-0082-01-0 हैडलिंग प्रणाली, उपसाधिलों और विकल्पों के साथ। 102- 115 12(81) फिस्टल इस्पोंडेंस मीटर 15-0082-03-7 103. 115 12(82) मेबीकण्डक्टर सिगल मिस्टम के निर्माण के लिए किस्टल उत्पादन उपस्कर 15-0082-02-9 104. 115 12(83) मेमीकण्डक्टर इजाइक की विशेषताओं को प्रमुखित करने के लिए कर्ष ट्रेमर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफीड रेमिस्टेंस स्टेन्डर्डम या डिकेड केपासिटेंस स्टेन्डर्ड 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोसिंग कायल/डिगोसर 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसील्डिंग्स मधीन/गि सी वी से संबंदक हटाने के लिए मौजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इनैक्ट्रोजिक डिपोण के लिए डाइबेंडर्स या बायर बोंडर्स या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संगंजन संगंजन परिक्त स्टार्स के विप्यूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) योस्वली टेजनपर पड़ाने के लिए डिपयूजन भट्टी 15-0099-01-1 पंच प्रेम प्रेम	97.	115	12(76)	भाटो फीडर के साथ कलर कोडिंग मंशीन	15-0077-01-7
100. 115 12(79) विनक रिटर्ग मेकेनिश्म के साथ कर्ष्यक्रन रिबेट्स 15-0080-01-8 101- 115 12(80) इतेष्ट्रीतिक पंपर हों के लिए बायुमंडल निर्धालित या प्रनियंत्रित सट्टी/गैरा 15-0082-01-0 हैडलिंग प्रणाली, उपसाधिकों और विकल्पों के साथ । 102. 115 12(81) फिस्टल प्रस्पीडेंस मीटर 15-0082-03-7 103. 115 12(82) सेमीकण्डक्टर दिगाल सिस्टम के निर्माण के लिए किस्टल उत्पादन उपस्कर 15-0082-02-9 104. 115 12(83) सेमीकण्डक्टर डिजाइन की विशेषताओं को प्रविधित करने के लिए कर्ब ट्रेसर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफेड रेसिस्टेंस स्टेन्डईम या डिकेड केपासिटेंस स्टेन्डई 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोसिंस कायल/डिगोसर 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डिएस मधीन/पी सी जी से संघटक हटाने के लिए स्टीजिंस या उनका कोई भी 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इत्तेष्टरीतिक उद्योग के लिए डाइबोंडर्स या वायर बोंडर्स या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संयोजन 110. 115 12(88) सेमीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डाय्युक्त मट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) प्रोस्वली टेयलपर पड़ाने के लिए उपयुक्त मट्टी 15-0090-01-1 पंच प्रेस	98.	115	12(77)	रंग की गुद्धता मापने का मीटर	15-0077-02-5
101. 115 12(80) इनेपहोित पंपट में के तिए बापुमंडल तियंवित या प्रतियंत्रित सर्टी/गैरा 15-0082-01-0 हैडलिंग प्रणाली, उपसाधिकों और विकल्पों के साथ 1 102. 115 12(81) फिल्टल इम्पीडेंग मीटर 15-0082-03-7 103. 115 12(82) मेमीकण्डक्टर सियल सिम्टम के निर्माण के लिए फिल्टल उसावन उपस्कर 15-0082-02-9 104. 115 12(83) मेमीकण्डक्टर डिजाइन की विशेषताओं को प्रविधित करने के लिए कवं ट्रेमर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफीड रिमिस्टेंग स्टेल्डडम या डिकेड केपासिटेंग स्टेल्डड 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोमिंग कायल/डिगोसर 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डिंग्स मधीन/पी सी वी से संघटक हटाने के लिए मौजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इनेक्ट्रोनिक उद्योग के लिए डाइबोंडर्स या वायर बोंडर्स या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संयोजन 109. 115 12(88) सेमीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डिफ्यूजन सट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) फोस्बली टेक्टनपर पड़ाने के लिए डिफ्यूजन सट्टी 15-0099-01-1 पंच प्रेस 111. 115 12(90) डिस्टालन मंजरसेंट कल्ट्रील यूनिट 15-009 र-01-6 112. 115 12(91) फेराइटम के विनिर्माण के लिए डबल डिस्क ग्राइडिंग मशीन 15-0092-02-4	99.	115	12(78)	कलर सिन्थेसाइजर	15-0078-01-3
हैडलिंग प्रणाली, उपसाधिकों और विकल्पों के साथ 1 102. 115 12(81) फिस्टल इस्पीडेंस मीटर 15-0082-03-7 103. 115 12(82) गेमीकण्डक्टर सिंगल सिस्टम के निर्माण के लिए फिस्टल उत्पादन उपस्कर 15-0082-03-9 104. 115 12(83) नेमीकण्डक्टर डिजाइन की विशेषलाओं को प्रत्नित करने के लिए कवें ट्रेमर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफेड रेनिस्टेंम स्टेल्ड्ब्स्म या डिकेड केपासिटेंम स्टेल्ड्ब्स 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोसिंग कायल/डिगोसर 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डरिंग मधीन/पी सी वी से संघटक हटाने के लिए सौजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इलैक्ट्रोनिक उद्योग के लिए डाइबॉडर्स या वायर बॉडर्स या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संगोजन 109. 115 12(88) सेमीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डिपयूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) प्रीस्वली टेजन पर पड़ाने के लिए उपयुक्त सट्टी 15-0090-01-1 पंच प्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोलन मंजरमेंट कल्ट्रील यूनिट 15-0092-02-4	100.	115	12(79)	क्विक रिटर्स मेकेनिज्म के साथ कम्प्रेशन रिबेटर्स	1 5- 0080-01-8
103. 115 12(82) सेमीकण्डक्टर सिंगल सिस्टम के निर्माण के लिए क्रिस्टल उत्पादन उपस्कर. 15-0082-02-9 104. 115 12(83) सेमीकण्डक्टर डिजाइन की विशेषताओं को प्रदर्शित करने के लिए कब ट्रेमर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफेड रेसिस्टेंस स्टेन्डईम या डिकेड केपासिटेंस स्टेन्डई 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोसिंग कायल/डिगोसर. 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डिरिंग मंशीन/पी सी बी से संघटक हटाने के लिए ब्रीजार 15-0086-02-2 108. 115 12(87) इत्तैक्ट्रोतिक उद्योग के लिए डाइबोंडर्स या बायर बोंडर्स या उत्तका कोई भी 15-0088-01-9 संभोजन 109. 115 12(88) सेमीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डिप्यूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) प्रमेस्बली टेयन पर यहाने के लिए डाय्यूजन भट्टी 15-0099-01-1 पंच प्रेस	101-	115	12(80)		15-0082-01-0
104. 115 12(83) सेमीकण्डक्टर डिजाइन की विशेषताओं को प्रदर्शित करने के लिए कवं देसर 15-0083-01-7 105. 115 12(84) डिफीड रेनिस्टेंस स्टेन्डईस या डिकेड केपासिटेंस स्टेन्डई 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोमिंग कायल/डिगोसर 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डिंग्स मशीन/पी सी वी से संघटक हटाने के लिए औजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इनैक्ट्रोनिक उद्योग के लिए डाइबोंडर्स या वायर बोंडर्स या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संगेजन 109. 115 12(88) सेमीक्छक्टर विनिर्माण के लिए डिप्यूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) प्रोस्थली टेयनपर बड़ाने के लिए डप्यूजन भट्टी 15-0090-01-1 पंच प्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोणन मंजरमेंट कन्ट्रोल यूनिट 15-0092-01-6 112. 115 12(91) फेराइटस के विनिर्माण के लिए डब्बल डिस्क ग्राइडिंग मशीन 15-0092-02-4	102.	115	12(81)	क्रिस्टल इस्पीडेंस मीटर	15-0082-03-7
105. 115 12(84) डिफोर रेसिस्टेंस स्टेन्डर्ट्स या डिकेड केपासिटेंस स्टेन्डर्ट्स 15-0086-01-6 106. 115 12(85) डिगोसिंग कायल/डिगोसर 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डरिंग मंशीन/पी सी बी से संघटक हटाने के लिए ब्रीजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इत्तैक्ट्रोलिक उद्योग के लिए डाइबोर्डर्स या जनका कोई भी 15-0088-01-9 संयोजन 109. 115 12(88) सेसीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डिप्यूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) श्रोम्बली टेबल पर बड़ाने के लिए उपयूजन भट्टी 15-0090-01-1 पंच श्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोंगन मंजरसेंट कन्ट्रोल यूनिट 15-0092-01-6 112. 115 12(91) फेराइटस के विनिर्माण के लिए डबल डिस्क ग्राइडिंग मंगीन 15-0092-02-4	103.	115	12(82)	सेमीकण्डक्टर सिंगल सिस्टम के निर्माण के लिए क्रिस्टल उत्पादन उपस्कर	15-0082-02-9
106. 115 12(85) डिगोसिंग कायल/डिगोसर. 15-0086-02-4 107. 115 12(86) डिसोल्डरिंग मशीन/पी सी बी से संघटक हटाने के लिए मौजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इंलैक्ट्रोनिक उद्योग के लिए डाइबोंडर्स या जायर बोंडर्स या जनका कोई भी 15-0088-01-9 संगेजन 109. 115 12(88) सेनीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डिप्यूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) प्रोपेस्थली टेयन पर बढ़ा के लिए डिप्यूजन भट्टी 15-0090-01-1 पंच प्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोणन मंजरमेंट कन्ट्रोल यूनिट 15-0092-01-6 112. 115 12(91) फेराइटम के विनिर्माण के लिए डबल डिस्क ग्राइंडिंग मंगीन 15-0092-02-4	104.	115	12(83)	सेमीकण्डक्टर डिजाइन की विशेषताग्रों को प्रदर्शित करने के लिए कवें ट्रेसर	15-0083-01-7
107. 115 12(86) डिसोल्डरिंग मंशीन/पी सी बी से संघटक हटाने के लिए मौजार 15-0086-03-2 108. 115 12(87) इनैक्ट्रोनिक उद्योग के लिए डाइबोडर्स या जायर बोडर्स या उनका कोई भी 15-0088-01-9 संयोजन 109. 115 12(88) सेनीकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डिपयूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) अमेम्बली टेयनपर कड़ा के लिए उपयूजन भट्टी 15-0090-01-1 पंच प्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोणन मंजरमेंट कन्ट्रोल यूनिट 15-0092-01-6 112. 115 12(91) फेराइटम के विनिर्माण के लिए डबल डिस्क ग्राइडिंग मंशीन 15-0092-02-4	105	115	12(84)	डिफोड रेसिस्टेंस स्टेन्डर्टम या डिकेड केपासिटेंस स्टेन्डर्ड	15-0086-01-6
108. 115 12(87) इनैस्ट्रोनिक उद्योग के लिए हाइब्रॉडर्स या जायर ब्रॉडर्स या जनका कोई भी 15-0088-01-9 संयोजन 109. 115 12(88) सेनीकण्डमटर विनिर्माण के लिए डिपयूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) प्रियम्बली टेयन पर बढ़ारे के लिए उपयूक्त प्रदेश ग्रीर ग्रीक पि गई मिनिएचर 15-0090-01-1 पंच प्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोगन मंजरमेंट कन्ट्रोल यूनिट 15-0092-02-4	106	115	12(85)	डिगोसिंग कायल/डिगोसर	15-0086-02-4
संयोजन 109. 115 12(88) सेनीकण्डमटर विनिर्माण के लिए डिपयूजन भट्टी 15-0089-01-5 110. 115 12(89) भ्रोम्बली टेयल पर पड़ारे के लिए उपर्यूक्त डायरेस्ट और यैं के पि रई मिनिएचर 15-0090-01-1 पंच भ्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोणन मंजरसेंट कन्ट्रोल यूनिट 15-0092-02-4	107.	115	12(86)	डिसोल्डरिय मंशीन/पी सी बी से संघटक हटाने के लिए झौजार	15-0086-03-2
110. 115 12(89) प्रतेम्बली टेबल पर यहा के लिए उपर्युक्त डायरेस्ट और यैंक पि १ई मिनिएचर प्रति ००१० ०१-०१ प्रति प्रेमें 111. 115 12(90) डिस्टोणन मंजरसेंट कन्ट्रील यूनिट प्रति ००१२-०१-०१ 112. 115 12(91) फेराइटन के विनिर्माण के लिए उबल डिस्क ग्राइडिंग मणीन प्रति ००१३-०१-४	108.	115	12(87)		15-0088-01-9
पंच प्रेस 111. 115 12(90) डिस्टोशन मंजरसेंट कन्ट्रील यूनिट 15-009 :- 01-6 112. 115 12(91) फेराइटस के विनिर्माण के लिए उबल डिस्क ग्राइंडिंग मंशीन 15-009 :- 02-4	109.	115	12(88)	सेर्माकण्डक्टर विनिर्माण के लिए डिप्यू जन भट्टी	15-0089-01-5
112. 115 12(91) फेराइटस के विनिर्माण के लिए उजल डिस्क ग्राइडिंग मंगीन 15- 0092- 02- 4	110.	115	12(89)		15-0090-01-1
	111.	115	12(90)	डिस्टोशन मेजरमेंट कन्द्रोल यूनिट	15-009 (-01-6
113. 115	112.	115	12(91)	फेराइटस के विनिर्माण के लिए उबल डिस्क ग्राइडिंग मंगीन	15-0092-02-4
	113.	115	12(92)	उस्ट नेजिल गानिटर [्] रमूम ⁴ ंद्र र प्रेमिपिटेटर्स	15-0093-01-3

1 . 2	3	4	5
114. 115	12(93)	डाइनेमिक बेलेसिंग मधीन उन माइकोमीटर्स के लिए जिनकी वोल्टेज रेटिंग 13 . 5 वोल्ट तक हो लेकिन 20 वाट से ब्रधिक न हो ।	15-0094-01-9
115 115	12(94)	इलैक्ट्रोलाईटिक कैपेमिटर्स के लिए इलैक्ट्रोलाईट इस्प्रेगनेटिड उपस्कर	15-0-00 94-02-07
116 115	12(95)	इलैक्ट्रोन माईकोस्कोप	15-0965-01-5
117. 115	12(96)	डी मी माईकोमीटर्स के विनिर्माण के जिए इलैक्ट्रोस्टेटिक एपोक्सी कोटिंग मशीन ।	15-0096-01-1
118. 115	12(97)	एपीटेंक्सियल रिएक्टर्स या कैमिकल वेपर डिपोलिशन उपकरण या इनके समजन	15-0097-01-8
119. 115	12(98)	पी सी सी उत्पादन के लिए इचेट रीजनटेशन, इस लाइस ईंक रिम्- वल और बाशिय के साथ पूर्ण ईसिय सिस्टम	15-0098-01-4
120. 115	12(99)	त्रत्यूमीनियम इनैक्ट्रोलाईटिक कैपासिटर्स और/या एचड क्रत्यूमीनियम/ फायत्स के लिए एपिग/कोसिग मणीन	1 5-,0099-01-0
121. 115	12(100)	इलैक्ट्रोन ट्यूब के वितिर्माण के लिए निष्कासन उपकरण (परिग सिस्टम)	15-0099-02-9
122 115	12(101)	फील्ड स्ट्रेंग्ध मीटर /फील्ड लेबल मीटर/ स्लेक्टिय लेबल मीटर	15-0100-01-9
123. 115	12(102)	प्रथम रिडक्शनकैंभरा (50 रिडक्शन तक)	15-0101-01-5
124. 115	12(103)	पलापी डिस्क जैकिट फोल्डिंग मणीन	15-0104-01-4
125. 115	12(104)	फ्लापी डिस्क र्षांचग मगीन	15 0104-02-2
126. 115	12(105)	फलवस मीटर	15-0104-03-0
127 115	12(106)	फोक्स बैकर	15-0104-04-9
128- 115	12(107)	इलैक्ट्रोनिक संघटकों के लिए कोसई एयर या इनर्ट/एटमोस्केरिक हाईक्रोजन या बैक्यूम बैकिंग/सिंज्टरिंग ओजन	15-0105-01-0
129. 115	12(108)	फीक्व ^र ंसी मिन् <i>वे</i> इजर्स	15-0108-01-7
130 115	12(109)	क्रीक्वेंसी/वैव/स्पेक्ट्रम मोइयूलेशन एनालाईजर्स	15-0108-01-×
131. 115	12(110)	मेग्नेटिक हैडस के वितिर्माण के लिए पूर्ण एक्सेसरीज सहित हैंड प्रोफा- इंलिन प्रोसेस उपस्कर	15-0109-01-6
132 115	12(111)	हैण्ड क्रिक्पिन ूस्स	15-01:0-01-4
133. 115	12(112)	हैिलयन लीक डि टेक्टर	15-0110-02-2
134. 115	12(113)	होट्रो धड् न चोस्टमीटर	15-0110-03-0
135. 115	12(114)	हाई एककूरेसी एल सी मार श्रिज $(0.01\%$ तथा एवव ट्रोलैरेन्स)	15-011-2-01-7
136. 116	12(115)	कन्टैकट ग्रसेम्बली के लिए 0.065 से कम व्यास वाले गैक्स के साथ श्राह्रद्म के लिए ग्राटोमैटिक फीड मैकेनिज्म सहित हाई प्रसिजन श्राईलेटिंग मंगीन	15-0112-02-5
137. 116	12(116)	प्रसिम्बली टेंबल पर चढ़ाने के लिए उपर्युक्त, बैरियबल स्टैप्स और 5 टन तक के परिवर्तनीय क्षमता साथ हाईप्रसिजन हाईड्रालिक प्रैस	15-0113-01-3
138 116	12(117)	कन्टेक्ट ध्रसेम्बली के लिए 0.125° से कम व्यास वाले रिबेट गैं. वाली हाई प्रसिजन सेमी घाटोमैंटिक रिबैटिंग मणीन	15-0114-01-X
139. 116	12(118)	इलैक्ट्रानिक संघटकांक के विनिर्माण के लिए हाई स्पीउ प्रसिजन प्रैस (600 स्ट्रोक प्रति दिन्द या ऋधिक)	15-0115-01-6
140. 116	12(119)	सेमीक्डक्टर्स के लिए उपसाधिकों सहित हुक पुल टेस्टर	15-0117-01-9
141. 116	12(120)	पी सी वी उत्पादन के लिए होट एयर लैंबेलिंग उपकर्ण	15-0118-01-5
142. 116	12(121)	प्लापी डिस्केंटस के लिए हबारिंग एपलीकैंटर	15-0119-01-1
143. 116	12(422)	ी भी मार्चत्रोमीटर्ग के विनिर्माण के लिए हाईड्रोलिक स्वैकिंग मणीन	15-0119-02-×
144. 117	12(123)	फैराईटस के विनिर्माण के लिए हिस्टेराईजिस सूप ट्रैसर	15~0120~01~>

1 2	3	4	5
145. 116	12(134)	इन सिंकट कम्पोनेट टैस्टिंग पीपलैटिंग पी सी बी टैस्टिंग मणीन	15-0122-01-2
146. 116	12(125)	इलैन्ट्रानिक संघटको के लिए इन्कारेड रैडियट ड्रायर्ज	15-0124-01-5
4147. 116	12(126)	डोचिंग सेमीकन्डक्टर्स के लिए ब्रायन इम्बलाईन टेणन मणीन	15-0138-01-6
148. 116	12(127)	कास्ट ग्रलाय पर्मानेस्ट मैग्नेट के लिए आईसोथर्मल मैग्नेटिंग हीट ट्रीटमेटे भट्टी	.15-0139-01-2
149 116	12(128)	फलापी डिस्केट्स के लिए जैकेट लेमीनेटिंग मशीन	15-0140-01-0
1500 116	12(129)	मल्टीले ग्रर प्रिष्टिक सरकिट बंहर्ड विनिर्माण के लिए पेमिनेटिंग प्रेस	15-0141-01-7
151. 116	12(130)	लेजर ट्रिमर्स लेजर ट्रीसिम हैंडलर्स महित, औजार और उपासाधिक या इतका कोई संयोजन	15-0146-01-9
152. 116	12(131)	कैपिस्टिरों के लिए लीक टेस्टर और/या बाईक्रेशन टैस्टर	15-0148-01-1
153. 116	12(132)	हमिटिक्लो मील्डफिल्म कैपिसिटरों के लिए लोकेज टैस्टर	15-0149-01-8
154. 116	12(133)	.सेमिकस्डक्टर विनिर्माण के लिए लाईक टैस्ट उपस्कर	15-0150-01-6
155. 116	12(134)	लक्स मीटर	15-0151-01-2
156. 116	12(135)	माफट टैस्टिंग के दौरान पोटैन्शियोमीटर के मीटर के रोटेशन के सिए मशीन	15-0151-02-0
157. 116	12(136)	केलेन्डरिंग मणीन के सहित वीसा और दृष्पर के सहित बिना मैग्नेटिक टैंप कोटिंग प्लाईन्ट	15-0155-01-8
158. 116	12(137)	सेमिकन्डक्टर विनिर्माण के लिए मास्क कलीन	15-0156-01-4
159. 116	12(138)	कैषिसिटरों के लिए ष्वास्टिक फिल्म कैषिसिटरों/धानुत्रीकृत प्लास्टिक फिल्म के लिए मेंटलाईजेशन प्लोस्ट या धानु स्प्रईग उपस्कर	15-0156-02-2
160 116	12(139)	सेमीकर् डम्ट र विनिर्माण के लिए धातुर्व ि कृत खुर्देशी न (400 से ध्रधिक या इसके बराबर मेंग्नी पिकेशन के)	15-0159-01-7
161 116	12(140)	सेमिकन्डक्टर ब्रिमिर्माण के लिए माईको सोल्डरिंग यूनिट (होटर्रीस्)	15-0159-01-3
162 116	12(141)	किस्टलों के लिए माईकोप्रोसेसर कस्ट्रोल्ड प्राटोटेम्प्रेचर कैर- क्टर टैस्टर	15-0160-01-1
163 116	12(142)	प्लेटिड मोटाई या वेपर डिपोजिटिड मोटाई के लिए मोनिटर	15-0162-01-4
164 116	12(143)	मल्टीस्टाईल्ड पंचिम और फॉर्मिंग मधीन	15-0164-01-7
165 116	12(144)	एन घाई डी मौटर	1 5- 01 65-01-3
166 116	12(145)	नेईवर्क एनालाईजर्म	15-0164-02-5
167 116	12(146)	सेमिकण्डक्टर विनिर्माण के लिए सिलिकान /नाईट्राईड रिएकटरों के लिए नाईट्राईडिंग उपस्कर	15~0165 02-
168 116	12(147)	नायज जैमरेटर	15-0166-01-X
169. 116	12(148)	द्यावाज मापने और/या विष्लेषण करने वाले उपस्कर	15-0166-02-8
170 116	12(149)	एम्पलीफाईर और / या रिकार्डडर ए <mark>टेचमेस्ट के</mark> साथ या किना ब्राक्टेब फिल्टर	15-0168-01-2
1 7 1. 116	12(150)	सेमिकन्डक्टर विष्या, डिवार्डम और लैंड कैमों का निरीक्षण करने के लिए मार्स्टीकल इन्सपेक्शन स्टेशन	115-0168-02-0
172. 116	12(151)	ओसिल्ली स्वीप कैलिब्रैणन सिस्टम	15-0171-013
173 116	12(152)	500 पी. पी. एम. या इससे उनम सेनिमिटिबिटि के साथ सेमिकन्ड- क्टर डिवाईस के विनिर्माण में प्रयुक्त गैसो में ग्राक्सीजन मापने के लिए ग्राक्सीजन मोनीटर	1 5- 0171- 02-1
174. 116	12(153)	वासकीय या विद्युतीय प्रचालित पी.सी.सी. लैंड कटिगऔर दूरस	15-0173-01-6
175. 116	12(154)	स्वच्छ भक्षो में इलैक्ट्रोनिक उपकरणों के लिए उस्ट काउट मोनिटरिंग हेतु पार्टिकल काउंटर	15-0172-01-X

1 2	3	4	5
176. 116	12(155)	र्शक मिसिबोल्ट मीटर	15-0174-01-2
177. 116	12(156)	पील <i>ग</i> र्देश तैस्टर	15-0174-02-0
178. 116	13(157)	फैस डिले यूनिट	15-0174-03-9
179. 116	12(158)	फैस मीटर	15-0175-01-9
1800 116	12(159)	एसोसिएटिंड एनावायरनमेंटल चेंबर के साथ फोटो रिपीटर्स	1 5- 0176-01-5
181. 116	12(160)	प्तायमा डिमोजियन सिस्टम	15-0177-01-1
182- 117	12(161)	थुष्क या बैफर्स के लिए स्प्रे एनिंग के लिए प्लाजमा एक्सें और / या कटर एक्सिंग मंगीन	15-0178-01-9
183. 117	12(162)	ष्त्राजमा वेल्डर	15-0178-02-6
184. 117	12(163)	सैगैनिटक हैंड के लिए प्ले बैक या इरेस या रिकार्ड तथा प्लेबैक टैस्ट स्टेशन उपसाधिकों सहित	1 5- 0 1 7 9- 0 1- 4
185. 117	12(164)	पोरोमिटी टैस्टर	15-0180-01-2
186. 117	12(165)	मैं गर्नेटना टेप के लिए प्रीनीडरिंग मधीन	15-0180-02-0
187. 177	12(166)	प्रिसीजन बिजिटल ब्रार.एम.एन. मल्टी मीटर और बोल्ट मौटर (6.1/2 विजिट और इससे ऊपर)	15-0180-03-9
188. 117	12(167)	प्रिटिङ संकिट बोर्ड पोस्ट सोल्डरिंग लैंड ट्रिंमिंग मणीन	1 5-0180-01-9
189. 117	12(168)	रलैक्ट्रोनिक कम्पोनेन्ट इंडस्ट्री के दिए प्रोक्ताइलिंग थर्मोकग्पलस तथा टैम्परेचर मध्यरभेंट इक्षिपमेट	1 5- 0 1 8 2- 0 1- 5
190- 117	12(169)	रौमीकंडक्टर के लिए प्रोजेक्शन वैक्डिंग इविक्पमेट	1 5- 01 8 3- 01- 1
191. 117	12(170)	सैमौकंडबटर मैनुफैक्चर के लिए प्यूरी डैरायरी	15-0184-01-8
192. 117	12(171)	क्वार्टस करःइसटल सलाइसिंग मणीन	1 5- 0 1 8 5- 0 1- 4
193. 117	12(172)	क्यार्टस वाच एनालाइजर्स	15-0186-01-0
194. 117	12(173)	ब्रार एक एटेन्युएटर	15-0190-01-8
195. 117	12(174)	सैमौकंडक्टर के वितिर्भाण में प्रयुक्त सिलिकोन वैकर्स के लिए प्रति- रोधात्मक किस्म के मापने और/या छंटाई करने के उपस्करों	1 5- 01 8 9- 01- 0
196-117	12(173)	पोटेंगिमौद्योटरों के विनिर्माण के लिए ट्रैपिल रोल मिल	1 5- 0190- 02- 6
197. 117	12(176)	फरें।इईम के लिए रोटरी/ओसिलैंटिंग भट्टी	1 5- 01 9 0- 0 1- 0
198 117	12(177)	मैं गनेटिक टैंप के विनिर्माण हेनु सेंड मिल	15-0193-01-7
199. 117	12 (178)	पोर्टेशियोमीटर्रो के विनिर्माण के लिए मीलेंट डिस्पेसिंग यूनिट	15-0195-01-0
200-177	12 (179)	इलैक्ट्रोनिक कम्पोनेट उद्योग के लिए सीलिंग उपस्कर	1 5- 01 96- 01- 7
201. 117	12(180)	सैमी कंडक्टर के विनिर्माण के लिए सैमी-ब्राटोनेंटिक/ओटोमेंटिक वर्क होस्टर/हैंडलर और उपमाधित्र	15-0200-01-3
202. 117	12 181)	सैमी भ्राटोर्मेंटिक और ब्राटोमेंटिक टर्मिनल/पिन फोर्मिग और/या पोटेशियोमीटरस के लिए अै्सेंबॉलग मशीन	15-0201-01-0
203 117	12(182)	सैसी कंडक्टर लैंड फेस/हैटर हैडलिंग इक्ष्विपसेट/ध्राटचमेंटस बांडर्स के साथ अपयोग किए जाने वालों सहित ।	1 5- 0 2 0 2- 0 1- 6
204. 117	12(183)	सिंगनल जैनरेटर या सिंगनल सोरसिंज 1 जी एस और से उपर	15-0202-02-1
205. 117	12(184)	सिलिकोन बार साइंग मशीन	15-0202-02-2
206. 117	12(185)	सिलिकोन वेफर लैंपिंग या ग्राइंडिंग या प् वेंडिंग या एज प्रोफाइलिंग मधीन या इनके धन्य संयोजन	10-0203-01-2
207. 117	12(186)	सिनात्र मीटर	15-0205-02-0
208. 117	12(187)	मैंगमेटिक टेप के विनिर्माण हेतु स्तरौ ए जिटेटर	15-0204-01-9

-1	2	3	4	5
209.	117	12(188)	र्ममनेटिक टेप के विनिर्माण हेतू स्≛ील मिक्सर ।	15-0205-01-6
210.	117	12(189)	पोटेक्कियोमीटर और होइकिड माइकोक्किट पैकेकिज के अंकिम सौलिय के लिए सोस्पेंट क्योटिंग इक्किप्पेंट।	15-0205-02-3
211.	117	12(190)	गाउंड मेवल मीटरः	15-0206-01-1
212.	117	12(191)	इनीयद्रामिक मिल्क ऐनालाइजर्स के लिए विजेष टेस्टिंग और केलिकरेतन इक्षिपमेंद्रस जिनमें केलिक्षेश्वर मिल्कओं टेस्टर होझोजियाइजर्स टेस्टर. क्वेट टेस्टर तथा इसीस्ट्रामिक सक्तित टेस्टर ह	15-0209-01-0
213	117	12(192)	पी ,सी , बी. के लिए स्पीन ड्रायसं/रिश्सर ड्रायस/स्कूबिंग मसीन/ रिरोदिंग मसीन ।	15-0210-01-9
214.	117	12(193)	क्ष्मैक्ट्रान ,दपूब या प्रसैक्ट्रान गम जिनिर्माण हेनू सैटल बेल्डिंग हेतु स्परि बेल्डर भक्षीन	15-0211-01-5
215.	1 . 2	12(194)	इलैक्ट्रानिक कम्पोर्नेट विनिर्मात् के लिए स्टेकिन या जलाइनिंग या क्यूंग महीन	15-0212-01-1
216.	117	12(195)	स्टैप तथा रिवीट कैमरे	15-0214-01-4
217.	117	12(196)	स्टौरियोज्भ माइकोस्कोप	15-0215-01-8
218.	117	12(197)	थी.बी.बी. प्रोडक्सन के लिए स्ट्रीपर	1 5- 02 1 7- 0 1- 3
219	-117	12(198)	स्टरोमेस्काप	15-0218-01-X
220	117	12(198)	सर्जेस रकनभ स्टर/सफेस परीटनेश टैस्टर	15-0219 01-4
221	117	12(200)	पावर क्षिवाडसिंस के सिए सर्ग टैस्टर	15-220-01-4
222	117	12(201)	स्वीप बोक्षिलेटर्स	1 5- 0221- 01- 0
223	117	12(202)	इलैक्ट्रोनिक संघटकों के हीट स्टेबेसाइजेकन के लिए टैस्परेकर साइकॉलग और एनवायरमेंटल ओवम	15-0222-01-7
234	117	12(203)	पी भी इलैक्ट्रिक किस्टर्गों के विभिर्माण के लिए टेम्परेचर टैस्ट सिस्टम या ब्रोसिलेटर टेस्ट सिस्टम ।	15-0225-01-6
225	117	12(204)	टैशन मीटर्स (एक कि.बा. तक) या बॉड पुल टैरेटर्स (क.या. तक)	15-0226-01-2
326	117	12(205)	लाउडर्क्व करों के लिए टेस्टिंग और में ऑरंग इस्सट्ट्र में रूस जो निस्मोकित में ते एक या एक से प्रविक्ष के बने हों। (क) क्षेत्रस चार्ट रिकार्वर (बा) स्टैंट सहित हाई क्यालिटी केशिवरेटिंश कंडेन्सर माइकोमीन (व) सिनेरेडांग जेनेरेटर (ख) गेटिंग सिस्टम (७) रिस्पोस टेस्ट (ब) स्पैकट्टम एनालाइजर (छ) एनोसियेटिंड फिल्टर फिस्टर सहित हैट्टाडाइन एनालाइजर।	1 5- 0223- 01~ 9
237	117	12(206)	सेमिन्डक्टर के विनिर्माण के लिए पर्माल रिजेसटेन्स।	1 5- 0 2 3 4- 0 1- 5
	118	12(307)	भर्तन बागर स्ट्रिगिय सम्हर	15-0334-02-3
229	118	12(208)	पोडिशिक्षियों पीटर्स ग्रीर हाईकिंड साईको सिंहटों के विशिशंक में प्रयुक्त परनेंट प्रियटक को ड्राईड क्रिय्ट मोटाई को कापने के लिए पिक्नैगटेस्टर।	15-0236 01 3
230.	118	12(209)	वर्ड हारबोनिक टैस्टर	15-0238 01- 0
231.	118	12(210)	टोरिक गात और पोटर (जिन्हें 250 प्रा. मे. मो. सारित नहीं है) 1	15 0239 01-7
232.	1-18	12(311)	ट्रॉलिस्टर डिगोड, इन्डीवेटिय सॅर्किटों गया पार तेयोक्तान्डेस्टर . डिवाईसच के लिए ट्रसकर जोल्डग प्रेख (हाईब्रोलिक)	15-013 9-02-5
233.	118	12(212)	यू. वी. इस्टैसिटी मीटर	15-0244-02-9
2 34 -	118	12(313)	इ किहोतिक पंपादकों के लिए प्यास्टिक बैल्कर सिंहत ग्रस्ट्राओनिक बैलक्टिंग भवील	15-0243-01-1
235.	119	12(314)	कलोपी विक्केटियों के लिए धन्द्रसोगित/कर्मल कीर्तिग सिस्टन	15- 9244- 017 0
238.	118	12(215)	की. एका. एका. यापूः एका. एका. माकी एका. एका. पू. एका. एकामोडक्लैटर	15-0248-01-6

1		2 3	<u> </u>	5
237-	113	12(216)	सी. एव. एक/यू. एव. एक. /सी. एच. एकं. यू. एक. एक. माईकोबेक स्वीप जनरेडर।	15- 0249- 01- 2
∷78.	118	12(217)	पीजो इलैक्ट्रिक किल्टल विनिमीय के चित् रेप्यूट एप्रविद श्रोबस	15 0245 01-7
:35.	118	12(218)	बीस्ट आक ट्यूबों ने लिए बैक्यूस मापने के उपस्कार	15-0245-02-6
240	118	12(219)	वेन्ट्रोर को ष	15-0246-01
341	118	12(230)	इसीस्ट्रान ट्यूबों के वितियोग के लिए यटिकल एवं डारिबेंटल वियास विका लैंगें।	15-0346-02-1
24%	118	12(221)	प्राटो क्री≆वेंस्सी परिवर्षना सहित बार्श्वेशन टेस्टिंग मंशीन	1 5- 0250- 01- 0
243.	118	12(272)	सेराहिस के विक्यिण के निष् बाहियाँ एनची मिल या कन्टोत्यम- बाहियान निज	15- 0251- 01- 7
244.	118	12(223)	मार्कर जनरेटर सहित के हियाँ धार्ट, एक, स्कीन जनरेटर	15-0251-02-5
245	119	12(224)	वीश्रियो रिस्पोंस जनरेटर (बर्स्ट जनरेटर)	15-02 53-01-X
246-	118	12(225)	बीधियो टेस्ट सिननल टेस्टर	15-0253-02-8
247.	118	12(226)	विसकोसिटी मीटर	15-0154 01-6
248.	118	12(227)	बेकर इन्सपेक्षन जगनकर (बेकर प्रोबर्स एंड टैल्डर्स खंडित) पर वेक र मास्क इन्सपेक्सन जगनकर (बेकर प्रोबर्स चौर टेस्टर्स महिता पर इनका कीर्द भी कंबीनेकन	15 - 9 155 - 01 - 2
249	118	12(238)	वेकर प्रोसेतिय या वेकर मासकिए उनस्कर या पिटरिंग बिन एक करें या एक से मा त्रिक का र्यों को करने बाला उनका कोई भी कंबीनेशन:	15-0253-01-9
			 (1) फोटो रिजट कोटिंग (2) स्पिनिंग (3) एक्सपोजर (4) एलाईनमेंट (5) बेंकिम ; बीर (6) डिबेलपमेंट 	
250.	118	12(229)	वैफर स्काईबर या वैकर स्वाईबर या किर साँ (ग्राटा) मधीन क बेफर फ़ीक्बर था जनका कोई मी कंबोतेबन	15-0256-02-0
251.	113	12 (230)	बाब फिस्टर स्वालिटी फैंक्बर टेस्टर	15-0253-01-1
252.	118	12(231)	वैव फींस मानीटर	15-0258-01-X
283.	118	12(232)	वेद सोल्डिंटण/कतो लोल्डिंस्म/रिकलों सोलर्डीस्म ह्रेम सोल्डिंस्टिंग सिस्टमस मझीनें	15-0258-03-A
254.	118	12(233)	बोटेन सियोमीटरों के विनिर्माण हेतु वाईपर फोर्रामन मशीन	15-0260-01-6
255.	118	12(234)	पोर्टेबियोमीटरों के विकिमीण हेतु वाईपर फोर्टीवर मंगीक	15-0260-02-4
256.	118	12(235)	सिरेमिक केपिसटर्ष के लिए बाबर फोर्स्सन मणीन।	15-0261-01-2
257.	118	12(236)	बायर रेविंग मनी रे/बानर रेविंग टेन्ज	15-0263 01-5
258.	118	1(237)	वीय एवं फलटर कैलीबरेडर्स	15-0263-01-4
_	118	12(238)	क्षेत्र एकं असदर वेद एनालाईजंस	
259.				15-0266-02-2
260.	118	128(239)	एसस-रे जेनियो मीटर या तोजो चेनियोमीटर	15-0266-03-0
261.	119	14.	निम्निनिख्य बस्त्र मर्सानरी :	
262-	110	(2)	क्षाटो में टिक हैच्छ मोटर/सप्सायद्वनर्स	18-0001-01-1

ı		3	4	5
63.	116	(9)	र्शनिम सत्ताद के लिए निस्मलिखित मणीनरी:ं	
			(1) श्रिमल्ज तथा कर्नेक्टिड रिकीमर्स मा स्थीड डाधेरेक्टर बीम रेपर, कम से याम 1250 एम एन के बीम प्लेग्ज डामाजीटर की कोल बाला	
			(2) साइजिंग प्लास्ट सहित या रहित इंडीमी रेप्ज	19-0007-02-8
			(3) वैश्यूम कोम एप्लिकेटर की रेन्ज वाली ग्रंबीग्रेटित काम फिनि- शिय, डाइटबिस्टर तवा रिवर्सिकल मोटर के साथ हैवी ब्यूटी कम्प्रेसर बीची, रेंज स्कीविंक डियाइस, स्ट्रैक्शिंग	18-0007-03-6
64.	110	15.	निम्नलिखित सिल्क मग्रीन :	
65.	119	(1)	निम्नीसिंख सिल्क वैस्ट प्रोसैसिंग :	
		•	(1) कीकून भोपनर	510022-00-6
			(2) कटिन मन्नोत	51-0023-00-2
			(3) डेगॉनंग मशीन	51-0025-00-5
			(4) द्रारंग चैम्बर	51-0026-00-1
			(६) काडिंग मशीन	51-0024-00-9
			(6) परिषेटरी भगीन	51-0027-00-8
66.	119	(2)	तिला भोपनर	61-0021-00-X
297.	119	(3)	भोटोमैटिक होपर फीडर औडिग/होपर फीडर घोटोमैटिक क्वासिटा कस्ट्रीस सहित फीडर (भोटोमैटिक क्वालिटो मार क्रपका कस्वाईण्ड भाटोमैटिक गार सहित और सिस्क कार्ड के लिए बोलूम कस्ट्रीस ।	51-0001-00-8
± 68 .	119	(4)	रेक्टीसाइनर फोफ्यस	51-0018-00-9
69.	119	(5)	बंदरेगोध्यस टाप्स/सिस्वर प्रिटिंग मधीन	51-0031-00-5
70.	119	13. (4)	टोप टू फाइबर/टोप कनवर्राटम मधीस ।	51-0030-00-9
71.	119	(7)	टोप बम्प प्रेस	51-0029-00-0
72.	119	(8)	द्रा केन/स्थित केन/प्राटोनैटिक श्रीवन केम वोबा टदनस/फिनि करस	51-0008-08-3
2 7 3.	119	(9)	तल्क दिवस्ट सिनिय मधीन/सिरोसपिसिय (2 प्लाइ स्विनि) मधीन/ कोर स्थिनिय मधीन	S1-0019-00-5
74	115	(10)	फैक्सी बार्न ट्यिलिट एवं पैट्रन मंत्रीन	51-0009- 0 0-X
	119	(11)	जम्बो हैक रोलिंग मधीन	51001400-3
375		(12)	यानं बुचिंग संशीन	51-0022-00-1
376. 277.	110	(13)	सेमी भाटोनैटिक/बाटोमैटिक वालिय मगोन हैण्ड नीटिग/कोबिट - यार्न के लिए सोनोसिंग तथा पैकेजिंग मणीन	51-0020-00-3
70	119	(14)	हार्ड स्पोड इन्टरसेर्निटन रोटेरी/चैनबिन ड्राइन सैट्रस/गिल बोक्स	51-0011-00-4
78.		(15)	अन्टीनियन यार्न वालिन, रिलेक्सिंग सैंटिंग तथा बाईडिंग मनीन	51-0006-00-0
7:).	119	(16)	फाइबर भोपनिंग तथा स्तीर्थिंग मणीन	31-0010-00-8
39 0.	119		रसित/अ्षाण मशीन	51-0017-00-2
3 1.	119	(17)	प्राचित प्लान कैलिक्स के लिए झाटामैटिक सुम तथा जैक्कामरङ प्लाह	51-0002-00-5
18°2.	119	(18)	फेलिफ रा ।	
:33.	119	(19)	कैन्टीनियस मिलिन मगीन भीर स्कैरिंग मधीन	51-0005-00-4
94.	119	(20)	फाडिंग सैन्ट्स	51-0004-00-8
285.	115	(21)	न्नेरडर प्रिफेटर/न्येष्टर विपैत्टर रैव ब्रहर	51-0003-00-1
2 9 6.	119	(22 ₎	पीविशास के फिलिशिंग के लिए (कस्टीनियूस भीर नान-कन्टीनियस दोनों) हाइट्रोलिक फ्लैट पेपर बेस ।	41-0013-00-7

Turi Talanan				
1	3	3	4	5
297.	120	15 (23)	हृष्ट् सैटिंग प्रेकेशियम के सहित भवता रहिन स्टेनटर (मस्टेलियर अटीकत स्टरणर)	51-0028-00-4
293	120	(24)	हासद्वोतिक प्लैट पेपर प्रेस/कर्ट्-नियस हास्क्रोजिक फ्लैट पेपर प्रैस	51-00-2-00-0
289	120	(25)	घटन लूनों को भाटलतीस द्वाइप में परिवर्गतत करने के लिए कन्त्रराम उपस्कर	51-0007-00-7
2 40.	120	(26)	मल्दी नीडल सैविंग मर्शाम	51-0015-00-6
291.	126	(27)	कैत्रिक्स की सैरवेद्भिय सीविंग के लिए	5 I- 90 1 6- 00- 6
92.	123	2 4.	इलेक्ट्रिक लैम्प के विशिमाण के लिए निम्मलिखित मक्कों :	
29 3 .	122	(1)	जी एक एस सैम्पों के ग्लास सेन्स के लिए 16 हैं। कारूजल अभीत	28-0001-00-0
29 £.	123	(14)	क्लेयर तथा एग्जास्ट (ग्लास) द्यूहम कटिंग, गर्जिय तथा डायामीट्टर सोर्रीटंग मकीन ।	28-0010-01-X
295.	123	(15)	हैसोनम मैपों (करनैसिंग के मतिस्कित) के निर्माण के लिए मगामरी भीर उपस्कर	28-0012-05-5
296.	123	(16)	60 प्राप्त्रीकम/बादस से मिश्रक जैम्पों की दक्ता वाले इनर्जी सेविंग सैन्पों के विनिर्माण के लिए मसीन भीर खबस्कर	28-00-2-03-8
297.	123	(17)	3,000 पुनिष्ठः प्रति वंदा और प्रक्षित काःसम्बा वाले तैवद्गनवायर बाटर व्रिटेक्टरः । मदान	28-0012-02-0
298.	123	(18)	हैलाजक नैन्यों/डिस्वार्ज ट्यूबॉ (वर्तर) की हाई स्रोड रोटेरी पिक्लि सराज	29-0011-02-4
299.	123	(20)	बिस्चार्त्र ट्रूब के लिए रोटेरी पम्प	28-0014-01-5
300.	123	(21)	10 फ ल्ड रोटेरी वैकाम पश्य	28-0001-01-0
101.	123	(22)	संख्यिम वैपूर लेम्प डिस्नाजं ट्यून मेकिन उपस्कर	28-0014-02-3
302.	123	24. (23)	भादो दिह राटेरी (लूमि ग्राहीं है पूर्विक	28-0003-01-1
303.	123	(24)	हारीजेव्यल अस्ट्रावीचिक जावतच्य बोटिए व सीत	1+ 301 ;- 01-1
304.	123	(25)	ब्रिजिय डेश्स्टरक के लिए दृश्दे गोतकाला के इसीका वास र	: 3- 0011-31- :
305.	123	(26)	हाई स्पोड बायमण्ड पोर्लिकिंग मझीत	48-0011-01- 5
306	123	(27)	फलेएक्केट लैम्पॉ, स्रोटम्स वैपर, डिस्कार्ज लैम्पॉ तका मरकरो वेपर लैम्पा (फनान्तिन के अस्रिरित) के ब्रिसिश के बिए नजो। स्रोर उपस्कर	18-001 1-01-7
307.	124	26.	लेखात उपकरणों के लिए महीकरों (बाउल्डेट नैन दान उपाइण्डोत) ्स्कैद, पैत मीर इसी प्रदास को पस्तुर्ग्)	
308.	124	(2)	आङ्गमेडिक जापनी स्थित दिया के जिलियोंण के सिए आडोसेटिक सर्वात 'जास्टानीडिक टाइन'	30-9001-01-0
300-	125	30.	फोजर्ड हैप्स टूल्स के विनिर्मांग के लिए निम्नलिखित मसीवरी :	
310-	125	(1)	होरिजेन्द्रल अपोट गैंजि //नसीन, इंग.एप. से कार बार कैंगे.ोंदी	52 0003 017
311.	125	(2)	250 एम एम व्यास और 2000 एम एन जन्माई नग और क्लैंड ब्रोड ग्रावस्थर के लिए हावबुरितकली श्रापरेटिड से मण्जित ग्राईडिंग ब्रोचिज के लिए ग्रोच गर्सिटिंग मच्चान र	53-9091-0 (- t
	1 5	(3)	स्वीं जिन मणिल	53-0010-03-0
312. 313.	1 = 5 125	(3)	मस्टी स्विटन रोटरी टेवन बाबॉबन मीर पोनि शंगण मशीन	53~0006.00-3
314-	125	(s)	मिलिय स्पिडन कान 130 एसएम और इतते अधिक और 10 दर के स्पूत्रतम देवल भार के खिला स्थित डाई-बिकिः/कासो मिनिय मना , सी एम नी सक्कित का रहित ।	\$3:000
315.	125	30 (6)	निकल को रिकबरी सास्ट (अत्योग एक्तर्वेज निद्धांत पर)	52-0007-00- X

1 2	3	4	
116 125	(7)	प्रियोजिंग मैडीरियल रिजिस्ट्रीस्पूणन के लिए 'काउ देवन रोलिंग, संशीन''	52-0004-00-0
117. 125	(s)	सिनेटिनुक ग्रेज कम्पोतेस्टस के लिङ् लेल्डेप्लैस यक पालिक्षिय मर्गात ।	52-0002-00-8
18. 126	(9)	'रोडरी इन्डेक्स मरुटी स्टेंसन पालिसिंग मधीन' बैस्टस या यक पालिखिंग व्हीस्स के प्रयोग नासी ।	52-0008-00-6
119. 125	(10)	कोत्रिम डाईन बताते के लिए कोल्ड होविंग्या प्रेस ।"	52-0003-00-4
120. 126	31.	विविध मर्दे	
21. 126	(7)	बीरिंग टाउर कोट फैंबरिक के मिए हैंबी स्पृष्टी मुण्य	60-0487-01-6
		परि निय्ट- 2, भाग-स	
		प्रतिबंधित मदों की सूची	
123. 127	13.	कृतिम पौरे, कल तथा उनके संबद्धक	34-0118-01-6
323. 127	22	कैरेप्रिटर पस्त्रक पी सी बी टाइप	34-0314-03-1
324. 127	30	एलको लिक विवेदी ज के सक्रिण	34-0291-01-00
325. 129	101	मैनिटरो बायरस फासिट्स	34-1071-01-3
326. 129	121	विटामित बी-त, विटामित ई, तका अन्ते हेरिविएसन मिन्नहियोते नोडियम बाईसरकाई तथा एसिटो-मिनाडायोन तथा विटामिन-सी	34-1287-01-5
327. 130	136	सिगल साइडिंग मिटिट सर्किट	36-0406-01-4
328. 133	97	सोमित प्रदूषेय मदों की सूची ं मिन्न कैटाशिस्ट :	
		(1) प्लैटोलम पहोडियम गेंज के बंदे फेटासिस्ट	34-0232-01-13
		(2) बनाडियम पे ^र टोक्साइड केटालिस्ट	34-0232-07-0
		(3) जन्म एवं रिम्प ताप रार्वेत मोत्रोत संक्षेत्रकर्णत केटालिस्ट	34-0232-03-1
		(4) गेवामेशम केटा सिस्ट	34-0234-03X
		(5) प्राइमरी नेज्या रिकोर्मे बन केटालिस्ट	34-0232-05-6
		(6) पाइनरी नैस रिकोर्नेशन केटालिस्ट	34-0232-04-8
		(7) से तेन्द्रा रिकोर्मेशन केटालिस्ट	34-0)32-06-4
		(क) जिल्लाभेक्ताइव बी-सत्क्रूरोसीमन केटालिक्ट	3 4- 0232- 08- 0
32,9. 133	104	नुबी हेटिंग धायल/ईंधन के लिए कैंग्रोकल एडिटिव	31-0245-01-6
330. 133	,151	माद्वारवेश्विक एसिड/क्लोराइड/की की ई.	3 4- 0321-07- o
331. 133	187 (69)(3)	वपायलर	34-0711-01-4
3 32. 133	193	६सैन्ट्रोनिश्त उद्योग के उन्नोन में ग्राने वासों से मिन्न ६पोम्क्री/६पोम्सा⊅ड रेजिन	34-038S-01-3
333. 136	237	मार्दमुप्रेन	34-8506-81-8
34. 139	181	(ii) सैक्यूरिरी प्रिटर्न के लिए चैकों की प्रिंटिंग के लिए अपेक्षिय में गर्ने।	देक स्पा <i>ही</i> ।
1070			34-1081-01-5
) 09, 100			
	395(2)	ि⊒-डिहाइड्रॉ- ೨,३,६ ट्राइमियाइल (4)(ख) क्यूनीमिर पोलीमेराइड	33-1042-01-T
	395(2) 436		33-1042-01- T 1 34-1190-01-3

14		THE GA	AZEITE OF INDIA EXTRAORDINARY	[PART I—SEC.
1	2	3	4	5
338-	143	496 (च)	हरमें टिकली सील्ड कम्प्रेचर बोटरों सहित 44 एस ब्रहण्यू जो उक्त के इनेमस्ड/सुगर इनेमस्यड कामग्रा/एस्यूमीनियमे बाद्दिन तारे परन्तु सैल्फ बॅडिमिल/सेल्फ सोल्डरिंग टाइप जामिल नहीं है।	35-0705-01-3
339.	144	501	कास्ट मायरन, प्रत्यात/मिनम्बात्, मृत्यात नार्हाडन मीडि रा श्रीर सांटम/ प्रिट्स	35-0094-01X
340	145	543	कोजंड स्टील राड (घोषोगिक प्रयोग के लिए).	35-0254-01X
341.	145	553	सभी किस्म के इंडस्ट्रियल स्कीस	35-0200-01-1
342.	145	554	सभी आकारों, ब्रेसर रेटिंग्स और सामले के विम्वतिश्वित बोद्योगिक बाल्व:-	-
			(1) नेंट, ग्लोब मौर चैक सास्य	3 5- 0290-05- 9
			(2) नाम-रिटर्न बाल्य	35-0290-06-7
			(३) वियाकागम वास्व	3 - 0290-04-0
			(4) रिफ्रेणम्स वास्त्र	35-0290-00-3
	*		(६) बास बास्य	33-0290-01-6
			(6) प्सर्प बास्त	35-0290-07-5
		0	(१) सैस्टी घोर वैस्टीरिसीफ बाल्य	35-0290-09-1
			(८) बटरक्साई वास्य	35-0290-03-4
			(9) कंट्रील बास्य	35-0290-03-2
43.	146	6 5.7 6	लास्टिक एक्स्ट्रुटिङ/मौल्डिङ/कैंबीकेटिड कम्मोर्नेंट या प्रोडक्टस	3 5- 03 62 - 07- 7
44.	149	637(4)(1)	द्रोतकोटर्युद्रोपरिसीकर्युम।पश्चेत्रोतः -	3;-0105-05-1
45.	149	637(4)(2)	रिगर	38-0106-04-3
46.	149	637(4)(3)	हुक स् विष	38-0106-02-7
47.	149	637(4)(4)	स्त्र पेंड	38-0106-03-5
48-	149	637(9)(%)	≙o″ सार्वे टैसिनिकन के लिए पोक रिग्म	38-0448-01-7
40.	149	637(9)(च)	तिकक्षप कटिरिज, स्वीपरभोऽर भीर हो को ताइकोगोऽर को कोइछर श्रमी किस्म के हाई दैरिद्स	38-0445-01-8
50.	149	637(11)(6)	दी की ए. 920	38-0502-01-1
	149	637(11)(7)	कोडेंस 44233	38-0108-01-9
	149	637(11)(8)	माए 7607, भी ए 7511, दी ए 7611 के ए 2911, के ए 2916	38-0005-02-8
		637(11)(9)	को ए 3065,ए एउ 541, जी एल 348, एल एन मो 1995 मो के 7,2191	38-0005-01-6
50. 54.	149 149	637(15)	पिछ अप काटिरिज स्टीपर माटर और डी सो माइकी होटरों के निए प्रोति । की छोड़कर परवानेंट भें लेट (सभी किस्स के)	38+0470-02-0
55.	149	637(17)	ास्टिक के भाग (51 से. मी. स्कीत वाले घाटे घोट रंगी ने टैंजिबिजन तेड के लिए (केवल भागे का भीरपोछे का कवर)	#8-047 1-01-9
5 G.	149 -	637(18)(ii)	4 लेयर तक के मस्टो लेवर प्रिटिष्ठ सर्किट बोर्ड	38-0470-01-1
	149	637(20)	पी सी की वितिर्वाण के लिए सालिड टंगस्टन कारवाइड घाँर हस्सोलेट हि ल	38-0495-01-5
	149	637(22)	क्सार्टज काहरटलससमी प्रकार के	38-047.)-01-1
58.		637(30)	दत एसपे प्रति वर्ग के जागत बोमा भाड़े सहित प्राडियों ने 1 🖒 त हैडन	3 7-0005- 03-4
50 <u>.</u> 60.	149	697(31)	13.5 पोलटन तक तथा 30 र १५व े. मोटर तक लागत भाड़ा मूल्य यहित 30 बाट तक पोल्टाव देटिंग के ही सी मा द्योगीट र	38-0210-10 Q
		637(32)	आं ती एल के भंगी र पस्पितित से इत र केवेसीटर्स	38-0004-01-4
61.	149		परिशिष्ट-: माग-खाया श्रो जेत् एव के श्रयीन सम्मिनित से इवर देने स्टर्ग	36~0483-01-0
62. 63.	149	637(33) 637(34)	पाराज्ञाच्छ- : माग-खाया आजा एवं के अधान साम्यान के ६ १६ छ । १००० । यार्जन फिल्म्सिट्य डिल्म रेसिस्टरों के लिए भनकोटिड/नन-बैटालाइज्ड सेरेसिक कोसीसीसङ्ग	

1	3	3	4	5
 ::64	149	637(35)	भिम्मलिबात इसेन्ट्रो न ट्यू बॅ :	
E Code	145	35,(32)	(क) भैगतेन्त्रेत	39-0293-01-1
			700g, 5 में 26	
			(ब) बोम्टा रेगुलेटर्स	38-0293-08-0
			एस 90/40/सी पी. 85ए 2	
			(ग) द्रांमिनिटिंग	
			60, 100, 1000, 4000, 6438/400, 250 पर प्रम	8-0297-07-2
			(च) रिमोविन रिस्टोइस ईएफ 91/मी वी 5654, ईएल 94/मी वी 4014	38-0293-03-X
			(७) रिनीविग दिवहस	
			र्व भी जी-83, है सी एच-81	38-0293-04-3
			(म) न्यूमरिकाल इन्डीकेटर	38-0293-02-1
			एसटी 12 सी, एमएफ 310/बी 5670	33-023-02-1
			(छ) रेक्टीकाथर्स	
			3 भी 24/03 ए, ई जैंड 80, ই जैंड 81, ই জীৰ 34, এए,	
			27-1, 57, 57-1	38-0293-05-6
			(ज) थीरेट्रोन 5544	38-0292-06-1
		caa(ac)	आई सी/सोकिटों सहित परम्बु बो फी एत के भरतर्गत नम्मिलित ने	
365.	149	63 7(36)	इत्यर सभी प्रकार के कनेन्द्रस्थी।	J8-0208-01-6
		()		
36G.	149	637 (37)	निम्मलिखित पैरीफेरल्डः	
			(1) डोट मैदिकस प्रिन्टर्स	38-0470-05-5
			(2) फ्लोफी फ्रिक शहन	38-0470-06-3
			(३) 1000 एत पी एम सक/लाहन शिटसं।	38-0470-00-X
			(4) कम्प्यूटर की-बोर्ड्स	38-0470-03-9
			(5) वीवियो धिम्पले मोनीटर्स/टर्मिनल्स	38-0470-11-X
			(6) एम बाई सी भार एकोईसं/ रीडर सोरटर	38-0470-09-8
			(७) प्सोर्ट्स	38-0470-10-1
			(8) डिमीटइवर्स	3 8-0470-04- 7
			(9) प्रकिक टॉभनल	38-0470-07-01
367.	150	638(2)	निवार-कृत-वायर	39-0053-01-5
368.	152	638(10)13	हैंक इन्डीबेटर्स/कोम्बर्स के लिए णिफत काउन्टर्स/नेप फोमर्स/ रिवन	
	132	000(20,2)	लेप/स्शीवर तेप।	39-0057-01-1
			परिकारट - 3, भाग-ख	
369.	153		रिट मिश्र वासु इस्पात मर्दे	
			 गैर विश्रवायु इस्पात की सभी ग्रेड की पट्टियां तथा स्ट्रिप्स किसी भी परिष्कृत हापत में झार्बेस्ड तथा/या टैम्पर्स 	53-0045-001
			 किसी भी परिष्कृत शालत के फ्लेटिड/कोदिड/नैश कोटिड के फिबाए 	
			किसी भी अस तेश्मन भेष में लोह/मूर मिश्रधातु इस्पात की समी	
			ग्रेंड फी बरवर जिसमें कोई भी कास सेक्शमल साईमेंगन 20 मि.मी	
			(36 एस उस्ल्यूबी) से कम ते हो।	
			(i) दो या ब्राधिक विस्टिक्ट देस मैंटलिक कोर्टिंग सहित कोटिड	E2 0004 00 0
			यावरत	53-0004-00-3
			(ii) टैक्सट ईल मंग्रीनरी/उद्योग के लिए डाउबी साटिस, क्रिम्प्ट/ हाक राऊंड/ एसी पत्नीक/एस क्रेप्ड/सैंड-शेप्ड/रिन ट्रैक्सर्स/ फर्नैप:गिवल कार्ड क्लो(द्रम/वाईडिंग/फ्लैट/रीड/क्रोम्बर निडल/	
			होजगे निडल बायर।	53-0003-00-0
			(iii) अल्युनीनियम/जिकन के साथ कोटिंड बायर्स ।	53-0003-00-7
370-	153	3(事)	सभी ग्रेड की कोस्ड हैंडिंग क्वालिटी भैर निध्न वानु स्टील	

1 2		3	4	5
		(स्र)	210 एम. एम. काया से अधिकं की रोस्ट वार्स तथा दाइम सर्व्हनर शास सेकाम में	53-0077-00-0
		(ग)	8×40 ए एम से 40×200 एमएम रेप्ज के सहित नाईज के गैर भिजवाय रहीन आर्स तचा राष्ट्रम रिक्टेन्यूमेर काम सैक्सन (फ्लैट्स) मं	53 -0070 00-6
		<u>[</u> +1]	8×8 एम एम से 25 × 25 एम एम रेम्ग के साईश के गैर निश्वधानु इस्थान बार्स नया राष्ट्रम स्ववैयर काम मैक्शन (स्थेमर) में	53-0 0 69-00-8
		(왕)	500 एम एम व्यास से प्रधिक सर्वृतर पास सैक्शन में फीर्जेड् नास तथा राइस	53-0 040-00- ×
571.		4 (क)	सन्करिय एपी धार्ष क्यालिटो की बाईड परीट्स (जिनकी जीहाई 600 एम एम या अधिक हो) तथा क्येंट्स	53-0086-00-×
		(चा)	बैल्डिबल स्ट्रक्बरल क्यालिटी गैर मिश्रक्षातु इम्मात कन्कमिंग कल्ल्यू एस बी ई-36 तथा 8 एम एम से श्रव्यक्त मोटाई की बाईड क्लैट्स (600 एम एक या अधिक जौड़ाई की फोट्स)।	53-0087-00-6
		(ग)	वैल्डेवल स्ट्रक्चरल क्वासिटी गैर मिश्रधासु इस्पात कल्कमिंग श्राई एसः 2062 की वाईड पसैद्दस (600 एम एम या अधिक वौड़ाई की प्लेट्स)।	53-008 <i>5</i> -0 9- 3
		(খ)	भाई: 226 की स्ट्रक्बरल क्यासिटी कैर मिश्रधातु इस्पात कि- फर्मिग फोट्म जो कि 1500 एम एम से अधिक चौड़ाई की हों।	53-0073-00-5
372. 1	153	5 (布) (有)	12 एम एम मा इससे फम ग्रेड की चौज़ाई की गैर मिल्रधातु इंस्पात की कोल्ड रोल्ड स्ट्रिप्स किसी भी प्रकार की अनहार्जन्ड तथा/मा अनटेम्पर्ड यैर मिश्रधातु	53-0022-00-1
		, ,	इस्पात की कोल्ड रोस्ड हाई कार्बन (जो बजन में कार्बन 0.6% तया मधिक के हों)।	53-0021-00-5
373			किसी भी फिनिझ के सभी प्लेड्स कोटिक/श्रमकोटिक हालत के सभी श्रेड के गैर शिश्रकातु स्टोल वायर्स किसी कास सक्तनल गेंप, विसर्वे बहा से बड़ा कात सैक्तनल डाईमेंझन 26 एम फ्ल्यू जी (0.46 एम ए) से कम न हो, निस्नीलिखित को खेडकर ।	
			 शायर बीड वायर शोबी लेट्टीस/क्रिम्पड/हाक राज्यान/एंटी/क्सोक/एल-र्थंपड/ जैड संप्त्र/रिंग ट्रैयलर्ग/क्सिट रोड/क्रोम्बर निवल टेश्सटाईल प्रधोप/ 	53-0013-00-2
			नश्रीनरी के लिए होजरी निडल वासर्स 3. बाइट प्नील्ड/हार्डेम्ड संबा/या टैन्पर्ड वायर 4. नायसं कोटिड/प्नेटिड विद टिन/एस्युमिनियम/निकल/कैडमियम/	53-0012-00-2 53-0011-00-X
			क्षेमियम/बास/बोल्ब/प्लस्टिक/विनामल 5- दो या प्रधिक डिस्टिक्स वैस मैटासिक एसाय कोटिंग के	53-0014-00-9
			सहित वार्यर्स	53-0010-00-3
374- 1	153	7,	ट्राम टावर/बील्ज	53-0082-00-4
375.	153	ક	हाट रोस्क/कोल्ब सेस्ड कंडीसन के 4.75 एस एव या अधिक मोटाई के सभी ग्रेड के बावलर प्रेशर वैसल्ब क्वालिटी गैर मिश्रवातु इंस्पात के बाइड फ्लैट्स (600 एम एम या ब्रव्धिक चौड़ाई के) प्लेट्स/बाईड कायरुज	53-0084-00-7
376. 1	153	9 .	किसी भी श्रेष/सिकशन/फार्य में सभी कोबिट प्लेटिंड या उन कोटिंड प्रकार के जो कि अध्य कहीं वर्गीकृत न किए गए हाँ के पुराने मा खराब/सर्फल्ज/कटिन्थ तथी प्लेट रोस्ड उत्पादनों के पुराने और खराब स्थिति में क्रायादों के । परन्तु पुराने और खराब स्थिति में 27 मि.सी. की योटाई के अनकोटिंड कोस्ड रोल्ड सीटों/	
			कावस्त स्ट्रिप्स को छोंड़कर	53-0078-00-7

1	2	3	4	5
377.	153	10	गंधकीकृत (जिल्टस/बार्स तथा राडस/राउन्डस जिसमें 0.08% या गंधक की माला हो) गैर मिश्रधांतु की कटिंग स्टील ग्रन्य तत्वों बिना/साथ लेकिन, लिडिंग ग्रेड के सिवाय (जिसमें 0.1 % या ग्रिंधिक का लीड मिश्रण हो)	53-0017-00-8
378.	154	11	लीड के बार्स तथा राड्स/बायर्स (जिसमें लीड की माझा 0.1 प्रतिशत या ग्रधिक लेकिन 0.4 प्रतिशत से कम हो) उसी मिश्रण में भ्रन्य सत्व के बिना/साथ गैर मिश्रधातु कटिंग स्टील।	53-0061-00-1
		मिश्र धातु इत्यात मर्दे		
379.	154	12	 उ. 5 एम एम से 120 एम एम डायामीटर की हाई स्पीड स्टील (नान-कोवाल्ट ग्रेड वायर राड्स 	37-0024-02-8
380.	154	13	6.0 एम एम से 130 एम एम डायामीटर की हाई स्पीड स्टील (नान कोवाल्ट ग्रेड) राउण्ड वार्स तथा राज्स किसी भी फिनिश की कास सेक्शनल डाइमेश्शन में	37-0024-01-X
381.	154	14	हाई स्पीड स्टील (भान कोवास्ट ग्रेड) स्लूम/विस्टस/स्लैवज तथा शीट धार्स	37-0023-02-1
382.	154	15	सभी प्लेटिड/कोटिड/भनकोकटड प्रकार के फिनिशिड किसी भी कास सैक्शन जिसकी शेष का डाईमेंशन 0.39 मि.मी. (30 एसडब्ल्यू जी) से कम हो, के सभी ग्रेड के मिश्रघातु स्टील वायर्स जंगींव- रोधी इस्पात के प्रतिरिक्त लेकिन, निस्त के सिवाय:	
			(क) होजरी निडल वायर	37-0013-03-4
			(ख) ग्राउन्ड फिनिएड कस्टीशन की वायमें	37-0013-04-2
383.		16	एम 4 मौर एम 2 एच विशिष्टिकरण के सी.मार.जी.मो. सिलि- कान-इलिक्ट्रीकल स्टील शोट्स/बाइड कायल्स/स्ट्रिप्स	37-0019-02-4
384.	154	17	सभी ग्रेड की जंगाबरोधी इस्पात वायसं किसी भी प्रकार की कास सैक्शनल शेष जिसकी कोई भी कास सैक्शनल डाइमेंशन 30 एस. डक्ल्यू. जी. (0.31 एस एम) से कम न हो की सभी कोटिड/प्लेटिड/ झनकोटिड हालल की परिष्कृत लेकिन कापर टिन/बोस्ज कोटिड/ प्लेटिड हालत के सिवाय।	37-0001-0 8- 0
385.	154	18	सभी ग्रेंड की कोल्ड हैडिंग क्वालिटी मिश्रधातु इस्पात वायर राड्स जंगावरीधो इस्पात के सिवाय	37-0018-01-×
386.	15,4	19	किसी भी फिनिश की 12 एम एम मोटर्च भौर/या 1.40 मीटर भौड़ाई की सभी ग्रेड की जंगावरोधी इस्पात प्लेट्स	37-0001-04-4
387	154	20	जंगावरोधी/हाई स्पीड/सिलिकान इंलेक्ट्रीकल स्टील ग्रेड को छोड़कर सभी ग्रेड की गैर मिश्रधातु शीट/स्ट्रिप्स/वाईड कायल चाहे हाट रोल्ड/कोल्ड रोल्ड या फोटिड/झनकोटिड हालत की किसी भीफिनिश की हो ।	37-0001-03-6
388.	154	21	कपिलरी ट्यूब्स के हृत्पादन के लिए कोल्ड पोल्ड जंगावरोधी इस्पात स्ट्रीप्स जो कि ए बाई एस आई 304 ग्रेड ब्रथवा 0.3एम एम से कम मोटाई की हों।	37-0019-01-6
389.	154	22	जंगावरोद्यी/हार्ष स्पीड/सिलिकान इलेक्ट्रीकल स्टील ग्रेड को छोड़कर सभी ग्रेड की गैर भिश्वधातु इस्पात प्लेट्स/बाईड प्लेट्स पाहे हाट गेल्ड/कोल्ड रोल्ड या कोटिड/श्रनकोटिड या किसी भी किनिग की हो	37-0001-02-8
390.	154	23	निम्नलिखित हाई स्पीड (कोवाल्ट ग्रेड):— (1) कास सैवशनल डाईमेंशन 6.5 एम एम से 120 एम एम को किसी भी फिनिएड की राउण्ड्स/बार्स तथा राड्स।	370038028
			(2) ब्लूम्म्, बिल्ट्स/सलैब्स तथा गीट सार्प	

1 2	.		4	5
391.	154	74	सर्कृतर रेक्ट्रेस्गृलर क्ष्वयेयर काम सैक्शन में हाई क्लाक (उन्हें क्लाक सहित) के लिए फोज ई. रोज्ड एलाय स्टील	37-0019-10-5
392.	154	2.5	निम्सलिखित को छोड़कर सभी ग्रेड के सिश्र धातृ इस्पान के वार्स तथा राह्य/२/छन्ड्स	
			(1) उसी मिश्रण में एलाय की कटिंग स्टील के किसी तत्व के बिना/ माथ राउन्ड/वार्स तथा राष्ट्रम झाफ स्टैन्लैस स्टील डार्ट स्पीड स्टील/सीडिंड (निसमें 0,4प्रसिणत या मधिक लीड हो)	37-0017-03-×
			(2) इंजीनियमं फाईल्म तथा रापभप के लिए हाई कार्बन नो क्रीमि- यम (जिसमें कावन 0.6 प्रतिकृत या अधिक तथा क्रीमियम । प्रतिश्रम से कम हो) सिश्रधानु इस्पात के वास स्था राष्ट्रस	37-0017-01-3
			(3) हालो दिल बार्स सथा राज्य	37-0017-02-1
		योह मिश्रधातु (सभी हेड के)	(૩) ફાળા કર્યમાં પામાં પાસ્	370017-02-1
39 3.		20	निम्नानुसार फैरो छलाय (पाउडर फार्स के सहित सभी फार्स का):-	
			(क) भ्राटोमाइण्ड फैरो सिलिकोन को छोड़कर फैरो सिलिकोन	40-0001-06-3
			(स्त)हुफैरी फोम	40-0001-04-7
			(ग) सिलिको मैगनीज	40-0001-12-8
			(घ) सिलिमो कोम	40-0001-11-X
			(क) फैरो मोलियंडिनम	40-0001-85-5
			(च) फैरों वैसरियम	40-0001-08-X
			(छ) फैरो ट्रंस्टन	40-0001-07-1
			(ज)ह्फैरो कोलस्थियम्/नीमोशियस	40-00u1-09-8
			(भ्र) फैंगे सिलिकोन मैग्नीणियम	40-0001-10-1
394.	154	28(1)	सभी ग्रेड/कार्मायंड में फैरो टिटेनियम (पाउडरो सहिह)	40-0015-02-1
395.		(2)	सभी फार्म/ग्रेड के फैरो मैक्नीशियम 0,1 प्रतिशत से कम के कार्बन के ग्रेड को फोड़कर	40-6615-01-3
			परिशिष्ट- 4	
396	155	ī.	प्रैण' वैसन्स	60-0750-02-7
397	155	2	होट ऐंबरचेंक्रमें	6(F) 485-01-03
398.	165	3	सैन्द्रीक्यूंगल एवं इंडिंग्ट्र्यक्ष सैपरेटर्स	6660208-01-8
399	155	4.	मिनस् च र	60-0633-01*2
400.	155	5	ियोस्टमं	60-0805-05-0
10 1.	155	б.	डिस्टिनेशन कालम	6 6-0 3 1 2-0 1-1
102.	155	7.	कित्स्म और (शन्स	60-054t+01- 4
403-	135	8.	निस्तिलिखित उद्योगी से विशिष्ट आर्थशों के प्रति पंजीयत मास्त के संभरकः	
			(1) पर्स्टील। टेजिस	66-0911-06-3
			(2) इंग्स और फामस्मृटिकल्स इण्ड स्ट्रीज	60-091 (-0.5-5
			(3) पैदाकैमिकास एवं रिफाइस्कीज	60-0911-09-8
			(4) औपरोनिक कैंमिकल्म	60-0911-08×

19

1 2	3 ,	4	5
		(ऽ) न्युक्लीयर पानेक्ट्स (हैवी बाटर म हिन)	60-0933-07-1
		(७० हेर्ग	60-0411-04-7
		(७) सॉमेंट प्रॉर्जेस्ट्स	64F 119 []= 0 3F9
		(s) स्टील प्रोजेन्द्रम	60-0911-10-1
		(५) एल्पूर्मीनियम प्रोजेक्ट्रग	6 (F () 9 1 1-02- ()
		परिराज्ञिष्ट- इ. भाग-म	
4. 157	38	नान एनांस इस्पान को सद सभी श्रीणयों के इंगाइस ब्राई-गरिंक्सन उत्पाद वासे और शहस होट राज्य, ध्रीनयमित रूप से कल्ल कायल्स श्रान्य वासे और राष्ट्रम ग्रीगत्स श्राप्त तथा सेक्श्रत्स / रोज्ड बोह्स (न) इतिसंसेन्न श्राप्त किनु निस्तालिखन के अलावों :	
		(1) काल्ड हीरग किल्म को बायर राज्य	53-0057-00X
		(४) (क) पुनः सल्कारोद्धन्त नाग एलाय की कटिगण्डील जिल्ले ट्स/वर्षि और राज्य/राडक्स	53-0049-00/7
		्ख) सामक नॉन एल(य फ्रीकॉबिंग स्टाल वार्स और राड्स∫ वायर राष्ट्रस राज्ञहरा	53-0058-00X
		(3) 8× 40 एम एम के 40 × 200 एम एम को रीज के फ्रांकार में फ्रायताकार काम सैक्शन (फ्लैट्स) में नीन एनए इस्पान के बार्स और टॉइस	53-0482-04-8
		(4) 8×8 एम एम से 25×25 एम एम की रोज के आकार में स्ववेयर जाम सैद्यान (स्ववेयसे) में मान एकाएँ इस्पान के बार और रांड	53-ពេក56- ពេក្សី3
		(5) फोजिंग किस्म की क्रमात क्रिकेट्स/बार्स और राक्ष्म ।	53-0048-00-0
		(৪) भीमलैस इस्पान ट्यूब के तिए बिल्पर्स्ण उद्भा।	53-6058-96-5
		(७) स्ट्रक्बरल किस्म के नांन एलाय क्रम्यान की मधी श्रीणयों के बाईड एमेज बीध्न (एलेज की चौटाई बीम की सामान्य कंचाई में 0.66 गना ध्रीपण प्रथवा ,000 एम एम के बराबर प्रथवा प्रधिक है।	83-00ñá-00 <i>7</i>
		(८) टी सैक्शन	53-0054-00-0
		(२) जोन्ड/फोर्ज़ड बॉर्स और सक्लर काम सैक्शन के राड ।	53-0047-00-4
		(10) हॉलों क्रिल वर्सि और राष्ट्रमा	5 3-0 0 5 1-0 0-1
		(11) इंजीनियरिंग फाइन्स्ट्रेस्स के लिए नॉन एलाय इस्पति कें ग्रोफाइल सेक्शन्त्रिर और गड्स।	53-0053-00-4
157	36	नांन एकाए, स्टोल की सभी श्रीणयों के वर्षट रोगड उत्पाद चाहे मीक्षी लंबाई के या कायत्त्व में, सम्बाई की सभी स्थिपियों के चाहेहींट रोग्ड कोगड रोग्ड कोगटड प्रतकांटड लेकाकोटड बाहेहीटई।टिड हो या न हो परन्तु निम्नालिका के प्रकाश	
) ए. पी. घार्र जिल्ला के नॉन एलाय क्रमान आईप फ्लैटम (२०० एम ए. और प्रधिक की मौराई की)	\$3 - 0024-0 0-4

1	2	3	4	5
·	<u> </u>	i mai ser in be. sen	(2) बैल्डेबल किस्म केनॉन एलाए स्ट्रक्चरल इस्पात/(डब्स्यू. एस. डी. ई. 36 एम टी ई. 36 ले समरूप (बाइड फ्लैट्स (60 ए एम और प्रधिक बौटाई के फ्लैट्स) प्लेट्स	53-0037 00-9
			(3) बैल्डेबल किस्म के नॉन एलाय स्ट्रक्चरल स्टील (धाई. एस० 2062 के समक्ष्य नाइड पनेट्स (600 एम एम और ग्राधिक की चौड़ाई के)/पलैट्स।	53-002 6- 00-7
			(4) नॉन एलाय स्ट्रक्चरल इस्पात (श्राई. एस: 226 के समरूप) 1500 एम एम से अधिक चौड़ाई फें प्लेटस।	53-03 5 -00-6
			(5) बाइड-प्लैटस (600 एमएम और धाधक की चौड़ाई के (शिप बिल्डिंग/सरम्मत के लिए की/सी/की/ई लायबस ग्रेडों के धनुरूप शिप विल्डिंग किस्म के नॉन एलाए इस्पात की फ्लेटस।	53-0038 - 00 - 5
			(6) वायलर/प्रैशर वैसत्स किस्म के प्लेट्स/वाइड फ्लैट्स/(600 मि. मि. या अधिक की घौड़ाई के (काइड कॉयल्स)	53-0039-00- 1
			(7) थर्मोसैटिंग पेंटस/यर्मोफ्शस्टिक्स से काटिङ/लेगिनेटिङ शीट्स/ स्ट्रिप्स/वाइडकायलम सिट्टपोबल फिल्म से कोटिंग के झलावा।	53-0036-00-2
			(8) 12 एम एम और कम की चौड़ाई की कोल्ड रोल्ड इस्पाल स्ट्रिप्स।	53-0031-00-0
			(9) कोल्ड रोस्ड हाईकार्बन (0.6 प्रतिशत और प्रधिक भार में कार्बन) प्रनहार्टस्ड और/या धनटैंग्पर्य हालते में नॉन एसाय इस्पात स्ट्रिप्स।	53-0030-00-4
			(10) बंडी द्यूबों के विनिर्माण के लिए कॉपर कोटिड/प्नेटिड कोल्ड रोल्ड लो कार्बन (0.25 प्रतिशत से कम क्रिड में कार्बन) नॉन-एलाय इस्पास हिट्रप्स	53-0032-00-7
			(11) किसी भी फिनिश के लिए हार्डन्ड और/या टैम्पर्ड स्थिति में नॉन-एलाय इस्पात के सभी वर्गों के हुप्स और स्ट्रिप्स।	53-0 033-00-3
			(12) विशिष्टिकरण भाई एस 10748, ग्रे. 1 के समरूप ए व भारकायल्स	53-0028 - 00×
			(13) 0.6 प्रतिशत से कम कार्बन के साथ नॉन ग्रलीए स्टील, श्रनकोटिड कोल्ड रोल्ड कायल्स/शीद्स/स्ट्रिप्स जो 0.27 मि. मी. की मोटाई और ग्राई एस.: 513 भ्रथना समसुख्य मोटाई बाले हों।	53-0034-00×
407.	157	38	किसी भी फिनिश में नॉन एनाय इस्पास (टिन फी इस्पास के रूप में बाजार मे भेजे गए (के सर्भ ग्रेडों के कोमियम सामसाइड कोमियम और कोभियम प्रावसाइड प्लेटिड/कोटिड पलैट रोस्ड प्रोडक्ट्स।	53-0020-00-9
408.	158	39	भॉन एलाय इस्पात के सभी ग्रेड के लिंक/फिक-एल्यूभिभियम एलाय/ एल्यूभिनियम प्लेटिड/कोटिड (घाहे एक तरफ या दोनों तरफ) पसैट रोल्ड प्रोडक्ट्स चाहे वे किसी भी रूप में प्लेन या कोरुगेटिड हों।	#3-0 089-0 0 -9
409.	158	40	किसी भी फिनिश में नॉन एराय इस्पात के टिन कोटिड/प्लेटिड फ्लैंट- रोस्ट उत्पाद (बाजार में टिन प्लेट के रूप में भेजे गए) :	t:-(c:(-(6+1

1	2	3	4	5
मेश्रितः	धातु इस्रात (सभी प्रकार	के)		
410.	158	41	सिलिकन इसैक्ट्रिकस इस्पात के सभी श्रीणयों के फ्लेटरोस्ड उत्पाद संभरण की हर स्थिति में चाहे सीधी लंबाई में हो अथवा कायल्स में, सप्लाई की प्रत्येक स्थिति में, उन्हें सम्मिलित करते हुए जो किसी भी प्राकार में मुड़े हों कितु एस-4 और एस-2 एक की विशिष्टीकरण के सी. आर. जी. ओ इलेक्ट्रिकल स्टील गीट्स/ वाइटकोयल्स/स्ट्रिप्स के प्रलावा।	7-0015-03-2
111.	158	42	सभी प्रकार के जं गावरोधी इस्पात में इन्गोद्स/क्षमी फिनिम्ड प्रोडक्ट्स/ एंगल्स/रोप्स और सैक्शन/रोल्ड मीट्स/फिलिंग सैक्शन्स कितु राजस्ड्स 37- को छ।ड्कर	-0037-02-2
12	158	43	सभी प्रकार के जंगाविरोधी इस्पात में धनियमित रूप से मोड़े हुए 37 कायल्स में हाट रोल्ड वार्स और रा ड् स।	0030-06-0
113.	158	44	पूर्णतया कोटिड/प्लेटिड या कनकोटिड कंडीशन किसी भी रूप में/ सैक्शन/साइज/केटेगिरी में भिश्रधासु इस्मात (जंगावरोधी इस्मात 37 साहत) के सभी वर्गों के सभी उत्पादों के और सैकेण्ड्स डिफीक्टब्स/ सरकल्स/कटिंग्स।	0041038
1 4.	158	45	जंगावरोधी इस्पात सहित सभी प्रकार के मिश्चितवासु इस्पास के सभी 37 वर्गों के री-रोलेबल स्फैंप।	0041-02-X
15.	158	46	र्जगावरीधो और हाई स्पीय इस्पात वर्गों को छोड़फर सभी प्रकार के 37 मिश्रित घातु इस्पात के इंगोद्स/सेमीफिनिश्ड प्रोडक्ट्स।	0037014
16.	158	47	मिश्रित धातु इस्पात के सभी प्रकार के भनियमित रूप से मोड़े हुए काथरुस में हाट रोल्ड बार्स और रोड्स किंतु निम्नलिखित को छोड़कर:	
			(क) भाई एस 4454 (भाग-3) के लिए, वायर्स के लिए 37 बायर राड्स	0030-09-5
			(ख) गैर-कोबाल्ट ग्रेड हाई स्पीड स्टील वायर शह्स37	-0030-08-7
			 (ग) सीखिड (जिनमं लैंड 0.4% या भ्रधिक हैं) भ्रमाय फी 37 कटिंग स्टीस थायर राइ्स जो उसी थिशिष्टीकरण के भ्रन्य तथ्वों के सहित या रहित हों। 	-0030-07-9
17.	158	48	जंगावरोधी इस्पात के सभी प्रजार के फ्लैट-रोल्ड उत्पाद जाहे ने सप्साई को सभी स्थितियों में सीधी लंबाई में या कायल्स में हों (किसी थी गेप में मोड़े गए हों सहित) किंदु निम्नसिखित को छोड़कर:	
			(1) रेजर ब्लेब्स के लिए 5.00 एम. एम22.40 एम. एम. को 37- चौड़ाई और 0.10-0.13 एम. एम. मोटाई के कायल्स में काल्ड रोल्ड स्ट्रिप्स।	0019⊶09–1
18.			(2) धड़ी के केसों के विनिर्माण के लिए 51 एम. एम. से कम 37- चौड़ाई और 10 एम. एम. से कम मोटाई में ए. ब्राई. एस. भाई 303 और 304 के बनुख्य अंगावरोधी इस्पात स्ट्रिप्स/ फ्लैट्स।	-0019083
			(3) पेनों की नियों का विनिर्माण करने के लिए 51 एम एम ने 37- कम चीड़ाई और 0.4 एम.एम. से कम मोटाई में ए. आई. एस. धाई. 304 और 316 के सनुक्ष्य जंगायरोधी इत्यात स्ट्रिप्स।	0019-05-9
			(4) मड़ो के फीतों के विनिर्माण के लिए 0.233 में 0.314 37- एम. एम. तक की मोटाई और प्रधिकतम 75 एम. एम. चौड़ाई में ए. झाई. एन. आई. 304 के झनुष्ट जंगाबरोधी इस्पात स्ट्रिप्त।	0019-06-7
			(5) 12 एम. एम. से प्रधिक मोटाई और/या 1.40 मीटर से 37- प्रधिक चौड़ाई की जंगावरोधी इस्पात न्लेटें।	·0019040

1	2	3	-1	5
- *-			(6) कैपिलिरी ट्यूबों के बिनिर्माण के लिए 0 3 एम. एम. मोटाई से कम ए आई 304 ग्रेड के लिए जंगावरीबी इस्पान स्टिप्स।	37-0019-07-5
भारतीय ।	इस्पात प्राधिकरण विमिटेड	(एस ए चाई एस)		
419.	153	49	वि भिष्टिकरण द्यार्ट. एस. :	
4) 5.	100	• ,	19748 ग्रे-। समरूप एच पार कायत्य। परिभिष्ट 5भागव्य	60 · 0 · 6 · - 01 - 5
420.	159	1(28)	एल फी जी	41-0013-01-3
			परिणिष्ट-७ सूची-⊈	
421	176	1-	हाइमोस्टोडिक डफै क्ट (स्थोन-गोस्टान) सहित एवजार्वेण्यल स्टेराइस गिलेटिन	60-0033-7 1-5
422.	176	2.	आस्ट्रेलिया ऐटिजेन बीचा किट	60-0132-01-3
423	170	36	निम्नलिखित कार्डिओबास्कलर रपेयल उपकरण: (i) कोरोनर्स परमयुसन कनुषा (ii) इसैक्ट्रीकल या गैस मापरेटिड स्टर्नल कटर (iii) हाई प्रेसर स्टाप काक तथा प्रेगर रिकाडिंग के लिए कोनैक्टर	60-0199-01-0 60-0199-02-9 60-0199-03-7
424	176	4.	कंप्रैसड एवर की हिम उपकरण एव अन्य र्वा दिग उपस्कर	60-0241-01-7
425	176	6.	स्थायी अथत्रा धस्यायी ^ऐ स मेकर पत्न अकेरेटर, लीड्स, इट्रोड्यृसर किट तथा पेसिंग सिस्टम धर्मलाइजर	60-0682-01-3
426	176	7.	पेस सेकर के लिए प्रोग्रामर	60-0755-02-9
427.	176	¥,	कैंसर चिकित्सा के लिए अपेक्षित क्लड कंपोनेट णिरेयी के लिए अन्- पंगी नामणः बार्ड टाईण क्लड माल्यूणन रेसिपियन्ट सेंट ट्रामफर पैक 1000 एम एस नथा 300 एम एल बटर वटर पलाई निकल जी. इन्स्यूजन सेट डिस्पोजेबल हिलासिज बोजन 225 एम एस तथा 373 एम एल, हाइट्रोक्सी इथाईल स्टार्च सल्यूणन (प्लास्मा स्टाराइल) बाईपास सहितवास्टिन हारनेसा तथा बेस्ट बैंग्स	60-0091-01-5
428.	176	9.	मानव स्त्राल रोपण चाण तथा डमके डिस्पोजेबल ब्लेड्स	60-0573-01-×
429.	176	1 0.	इलैक्ट्रिक डर्मीटोन (खाल रोधंण चाकू) इलैक्ट्रीकसी श्रापरेटिङ (मेनु बैटरी पावर्ड) तया इसके डिस्पोजेबल नाइफ ब्लेड्स	60-0348-01-6
430	176	11.	केप्रैसड एयर पर प्रचलित एयर ड्राईवन डरमाटोम (खाल रोपण चाकू) तथा इसके डिम्मोजेबल नाईफ ब्लंड्स	60-0057-01-5
431.	176	1'?	स्पित हाफ्ट बढ़ाने के लिए भेगग्राफ्ट डर्माटोन, उपर्युक्त के लिए डिस्पो- जेबल मेशग्राफ्ट कैरियथर	60-0614-01-8
432	176	27.	हैमापिष्स्टरेशन उपकरण/होमोडायलाइजर्म और उप-साधिव/उनके श्रति- रिक्त पुर्वे	
			(1) आटिरियल एंड विनियस सेट्स (2) आटिरियो-बिनियस पिजेस्ट्रला नीड स (3) आटेरी तथा वीनियस ब्लड ट्यूबिंग ओक्य्रस्यूडिंग फारसेव्स (4) कृत्रिम निडनी कॉयल (5) कृत्रिम किडनी सेमड़ेन (6) ब्लड प्रेणर मोनिटर लाइन (7) इच्ड टेक्सान कनैक्सन एंड वैसल टीप (8) डाइलिसिम कैडक्टीबिटी मीटर (9) फिमोरल केथेटर एवं फिमोरल गाइड वापर (10) फिमारेल केथेटराइजेशन नीब्लम (11) पनोमीटर तथा धलिरिका पर्जे (12) हीटर 220 विल्ट (13) इन्य्यूजन पंथ व ब्लुड पंथ	60-0488-01-2 60-0488-20-9 60-0488-02-0 60-0488-03-9 60-0488-04-7 60-0488-05-5 60-0488-05-1 60-0488-06-3 60-0488-08-5 60-0488-10-1 60-0488-11-1 60-0488-11-1 60-0488-12-8

	-		*	
			(14) मनर्पेट माटिरियल सैट	60 0488-13-6
			(15) किंग्रनी होत्वर(16) मरकाएड कंट्रोत	60-0488-14-4
			(16) भरकाएड कड़ाः: (17) प्राउटलेट विनियस सैट	60-0488-15-2 60-0488-16-0.
			(17) आउटपट विभिन्न स्ट (18) पैरिटोनियल जायलिसिस कैथेटर	60 -0488-17-9
			(19) पैसेटोरियल डायनिसिस सैंट	60-0488-18-7
			(20) श्रैसर मोनिटर	60-0488-19-9
			(21) रक्त रोलर पंप के झितिरिक्त पुर्ने	60-0488-21-7
			(22) क्लायहरू किन्नती पंप टैंक मृतिय के अतिरिक्त पुर्ने	60-0488-22-5
			(23) टेक्लॉन ६्य्बिंग (नान-टाकिसर)	60-0408-23-3
			(24) टाइ-विभिन्न प्रकार की	0-0408-24-1
			(25) टाइमान इ.सूर्विश (नॉन-टाक्सिक)	60 · 0488 -25 ~×
			(26) चितानेश्वर षंट्रोल सिस्टम तथा नीवन	60 -0488-26-3
133.	178	63	धाटोमेटिक स्ट्रपिलिय एवं सीलिय मणीन	60-0139-01-3
134.	178	64	प्राटोमेटिक प्रिटिंग मणीन	60-0137-01-5
135.	178	6.5	पोग्रामद बायोलोजिकल फीजर	60-0755-01-0
436.	178	66	ब्राटोमेटिक सीमन एनालाइजर्स	60-0138-01-1
437	178	68	सीमन एनालिसिस के लिए फोटोमीटर	60~0701-01~8
438.	178	68	सीमन स्ट्रा-फेच किडियम एवं मीनी	60-0853-01-2
439.	178	69	ओडचेक प्रैननंतसी डिटेबिट्स फिट	69-0678-02-4
440.	178	7.0	प्रसेश होपर	60-0440-01- ×
441.	178	71.	ट्यबरक्ष्यृलिस मिरिज	60-0956-01-6
442	179	73	श्टेमिय केपर मर्तोकन्द्रो ल्ड इतक्यूबेटर	60-0529-01-0
443	179	74	 पौटर प्रिति घंटा कौ क्षा त(वाले ब्रिसिस्किम पुर्जी एवं उपसाक्षित्रों महिम लिक्किक नाइट्रोजन प्लांट् 	6 q = 0 6 5 8 - 0 2 - 8
444.	179	75	सर्वो कट्रोल सहित ओपन इन्फेंट क्षेयर सिस्टम	. 60-0658-02-3
445.	379	7 ti	भाक्सीजन ऐनेलाङजर	60-0678-04-0
446.	179	77	ग्रपनिया मोनीटर	60-0099-02-4
447.	179	78	हार्ट रेट तथा रंग्पाक्षरेटरी रेट मोनीटर	60-0484-01-7
448.	179	2.0	ओमिलीब्राफ महित मर्व्हापक्ष विटल माइन मोनीटर	60-0642-01-1
449.	17भ	811	नान-इनवैभिव वंटीस्यश्रम वी पी मोनीटर	60-0653-03-X
450.	179	8 1	ट्रास्कृटेनियम भाक्सीजन मोनीटर	60-0952-03-7
451.	179	82	नेवृत्राइज्ड हुमीही पणयर	60= 0647=0t=3
452.	179	83	ग्रमनिक्रमीकल वैन्युम तथा भर्टेरियल	60-0971-03-1
453.	179	81	नियोनेटल केनपस्तोनस	60-0647-03-1
454.	179	8.5	फिल्टर सल्फ रेस्वयुर के फिल्टर कार्ट्रेजिज	60-0411-04-6
455.	179	86	हाइ-रवैरिक अवसौजर चैम्बर-अपसाधिल एवं प्रतिरिक्त पुर्जे	60-0513-01-7
456.	179	87	मानीटरिंग प्रेमर के लिए ट्मृबिंग	60- 0956- 02- 4
457.	179	88	एनेथिसिया एपरेटपम के साथ प्रयोग होने वाला वेंटीसेटर	60-0980-01 -4
45R.	179	8.9	प्लेन पी की सी की ट्रेमियोसटोनी ट्यूब क्षोप्रैभर पी नी सी, रेड	60-0951-02-2
459	179		रबट प्लेन. तथा रेड रबड कपट।	
460.	179	90	द भि क्यूरल कैथेटरम	60-0403-01-7
461.	179	91	टैम्न टीयर्ड डबल जूड सहित विभिन्न श्रेणी के कार्डिझाक कैयेटरस तथा सर्मोडाइस्यूमन कैयेटर एवं पी टी सी ए कैयेटरस	60-0978-01-1

l 	2	3	4	5
162	179	92	कोरटा पीन भीरक के लिए प्रयोज्य एवं भ्रप्नयोज्य केनूसा सथा सिमि- सप निनम तथा करण वेसस एवं इटराकारपोरल स्पेश सिए भीनूला	60 0311 04 X
63.	179	93	कंप्यूटराइष्ड एक्सियल टोमोग्नाफी म्फेनर	60 0243 01 4
64.	179	94	मूरोलोजिकल एक्सरे पर्रा क्षण टेक ल	60 0971 10 4
65.	179	9.5	बीधोलर एंडियोग्राफी अपस्कर	60 0157 02 4
66.	179	96	सर्जिकल क्षेसर	60 0913 01 5
67.	179	97	इलेक्ट्रोनमाइको स्कोप	60 0354 01 6
68.	179	98	न्यूक्लीयर मन्नेटिक रिसोनेंस स्केनर	60 0684 03 6
69.	179	99	लाइनर एक्सीलीठेटर (कॅसर थिरेपी के लिए एक्स-रे)	60 0556 01 8
70.	179	100	कंप्यूटराज्ड धन्द्रासाण्ड इमेजिय वोडी सेक्टर स्केनर	60 0243 03 6
71.	179	101	रोटरी माइकोटोम	60 0825 02 7
72.	179	4102	सोधियम एवं पोटासियम एनालाइजर	60 0876 01 2
73.	178	103	बिली रुधीमा मौटर	60 0153 02 9
74.	179	104	डिजिट ल पान माइको एनालिटिकल बैलेंस	60 0311 02 3
75.	179	105	फ्ल्यूरिसेंट माइकोस्कोप	60 0420 01 9
176.	179	106	फेसकांट्रास्ट माइकोस्कोप	60 095 02 6
177.	179	107	धाटो एनसाइजर फोर अयोर्वीभकल इस्वेस्टीगेटर धाटोमेटिक प्रिटर	60 0132 02 1
78.	179	108	फोटोमौटरौक भाटो एनालाइजर	60 0701 02 6
79.	179	109	इनवरिटङ म। इश्रोस्कीप	60 533 01 8
180.	179	110	कोनुषोमौटर	60 0228 01 0
81.	179	111	एमिसो एसिक एनालाइजर	60 008901 0
82.	179	112	बारी ग्रोमोल एल्यूमिनेटर एंड माइकोस्कोप	60 0277 01 0
83.	179	113	इं सीटो मौ टर	60 0277 06 2
184.	179	114	टीस्यू प्रोसेमर	60 0948 01 3
186	179	115	पीडीय:टरिक इंथोनेटन लेरिगोस्कोप	60 064 02 4
186	179	116	रिस्सिटेटर	60 0822 02 8
487	179	117	ओ 2 क्लेंड सं	60 0001 01 6
488.	179	118	रिइप्टोर्संड कोरुगेटिड क्यूबिंग	60 0821 01 3
489.	179	119	नैस फेल्यूण मलार्म	60 0447 01 4
490.	180	120	भ्रत्ट्रासोमिक निब्लाइपर्स	60 0970 01 9
491	180	121	होट निक्लाइजर्स	60 0485 02 1
492	180	122	लोकल एन(क्लोफिक स्प्रे	600558 03 7
493.	1 0	123	नास-रिक्रोधिम वाल्व	600653 05 6
494	180	124	थाइनीन स्टेरिलाइजर्स (गैस)	60 0827 02
495	1 0	125	हाई प्रेसर, प्लाक्षिम, फ्लेस्ट्रोनिक कंटरोस्क धाटेक्लेब्स	60 0493 02 4
496	180	126	गयर जूथर एनासिथिसिया अपस्कर	0 0056 02 3
497.	180	127	हाइपोधर्मिया मशील	60 0513 02
498.	180	128	रेत्पायारोमीटर	60 0822 01
499.	180	129	पलमोनरी फंक्शम टेस्ट नशीन	60 0781 01 1
500	180	130	कैपनोग्राफ-सौ ओ-2 मीटर, ब्लंड गैस सी जी 7 मीटर गैस टू गैस	60 0184 03 X

I	f)	.5	4	5
501	180	1.11	भाक्सीजन क्ली डिंग	60-0678-05-9
502	180	(*)	पीडीयटरिक एन।भिविसिया सैट	60-0684-01-6
503	180	133	कार्सी पुक्त कार्डियोस्काप सैमोरी सहित	60-0202-01-1
504	180	151	गल्टीभैनल काडियोरकाप. मानीटर्स	60-0640-02-7
505	180	135	क्षोसीमीरर (फार्मर)	60-0312-05-4
506	180	106	- पोलीस्टौरिन फै न्टम	60-0732-01-0
507	180	137	वाटर फैटम	60-0988-03-5
5 06,	180	138	मोल्ड रूप अपस्कर (न्यूद्रान भानीरर सहित)	60-0635-01-5
509	180	139	रे डिए्सन फौल्ड एनालाइजर्म	60-0789-01-1
510	180	140	सर्वरी अपस्कर (न्यूट्रान मामीटर सहित)	60-0917-01-0
511.	180	1.41	बेंसीटोमीटर फॉर फिल्म (डोंसीमेंटरी)	60-0277-5-4
512	180	142	टी एस औं (इंटरनल डोसीमेंटरी के लिए)	60-0949-01
513	180	143	भाइसोटोप कैपीवरेटर	60-535-01-0
514	180	144	हाल बाडी मानव फेंटम	60-1002-01-6
515.	180	145	डिजिटल सबस्ट्रैक्शन रंडियोधाः	60-0311-03-1
516.	180	146	कैरोतरी एन्जी योग्रा को के शिए दूएं-तैयोन्कोप	60-0091-02-3
517.	180	147	अल्ट्रासोनोधाफ	60-0971-01-5
518.	180	148	औरारे डियोग्रा फिक उपस्कर	60-1018-01-
51 P.	180	149	इको-कारिक्योग्राफी	000-348-01-5
520	180	150	न्यू क्सी यर भैगनेटिक रिसोनेंस	60-0654-64-4
521	180	151	यूरोलाजिकल एक्स-रे परीक्षण एत यूनिट	60-0971-09-0
522.	180	153	रेपिय सिरियल चैंजिन यूनिट के गाथ ग्रेसर इंजेक्टर	60-0751-01-5
523-	180	153	कोबाल्ट टैसीचीरेमी यूनिट एवं अपनाधिक्ष	60-0228-02-9
524	180	154	क्षिम्यूलेटर	69-0861-01-5
525	180	155	केट-स्फेन के साथ ट्रांटमेंट प्लानिंग सिस्टम	60-955-01-
526	180	156	डोप एक्स-रे थोरेपो यूनिट एवं अपसाधिक्ष	60-0277-04-6
537	180	157	सूपरिफिमियल थिरेपी	60-0911-01 2
529	180	158	यूनिट एवं अपसा ित अपसाधित सहित ग्राभी थिरेपी यूनिट	60-0165-01-9
5 29	180	159	अपसाधित्र सहित गामा कैमरा	60-0445-01-1
530	180	160	मेडिकल स्पैयद्रो टर (डबल बीगा)	60-0612-01-
531	180	161	र्कस्पृटराइएउ ट्रेडमोल	60-0243-02 8
532.	180	162	आ द सा क्षक्ति । एको चोटण	60-0153-01-0
533.	180	163	वैक्टोर कास्तिकाफ	60-0979-01-6
5 3-4-	180	161	पोलीमा भ	60 0728-01-3
635	180	165	प्रेसर ट्रांशबंयूमर्स एवं प्रेसर एस्लीफायर्सर	60-0750-01 9
536-	180	166	मस्टीचैनल कार्कियाक मोनीटरी सि एस, सैन्ट्रल मांनीटरिंग मूनिट के साथ	60-0640-01-9
537-	180	167	फोटोकाडियोग्राफियनस सिटोलिक टाइम इंश्र्यनस उपस्कर	60-0699-01-3
538 -	180	168	आइकोप्रोसेलड वायोकीमकलकल एनालाइजर एँजिम एवं ड्रूम लेवल के लिए	60-0627-01-2
539	180	169	होनोमीटर होनोमीटर	60-0951-01-4

1	2	3	4	5
540.	180	170	फोटो-को-एग् लेट र	60-0698-06-8
541.	180	171	ले परीस्कोप	60-0546-01-2
542.	180	172	लिथोटोन	60-0558-02-9
543-	180	173	पि डि क्र।ट्रिक रिटरोस्कोप/ग्राटि रिपरैक्टोस्कोप	60-0684-03-2
544.	180	174	पेरीटोनोस्कोप	60-0694-01-1
54 5.	180	175	एक्स्ट्राकारपोरल लिथोट्रीयटॉन	60-0407-11-
546.	180	176	कैलीब्रेटिक थरमो कंपैनसेटिङ/पर्मोस्टैबलाक्ष्ण्य एनास्थेटिक वेपोराइक्षर	60-0183-01-7
847.	180	177	असिरिक्त पुर्जो सहित भौरीटल मान्टिर	60-0423-01-8
548.	181	178	बाइपोलर कोगुलेटर तथा पगैरसैर्प्डस	60-0157-03-32
549.	181	179	इकोएनसेपगलोग्रापणी खपस्कर	60-0340-03-1
55 0.	181	180	क्षेपलर काराटिक स्केनर	60-0314-01-4
551.	181	181	सी यू.एस.ए. (कपूर प्रस्ट्रासोनिक सर्जिकल एस पौ रेंटर)	60-0271-01-3
552.	161	182	इंटरा क्रेनियल प्रेसर मोनिटरिंग उपस्कर	60-0529-03-7
553.	181	183	केनियोट्रॉम (स्यूमेटिक एड इलैक्ट्रिक उपस्कर) एवं ग्रील	60-0256-01-4
554.	181	184	इलैक्ट्रोमीयोग्राफी	600-353-0 2- 8
555.	181	185	करोओ सर्जरी उपस्कर	60-0270-01-7
556.	181	186	ट्रांसक्यूटेनियस नर्वं स्मूलेटर	60-0952-01-0
557.	191	187	मतिरिक्त कारपोरल सर्कृलेशम के लिए फिल्टर	60-0411-04-4
588.	181	188	विभिन्न श्रेणी के कार्डियोस्टोमी रिजवार्यसँ	60-0191-01-
559.	181	189	वायोजीजिकल वास्कस	60-0157-01-76
560.	181	190	भारः मार्डः ए. लिकड इम्यूनोए डसोर वैंट एस्से	60-0823-02-4
561.	181	191	पों ई टी स्कैनर	60 · 0695-01-8
5 62.	181	192	पौडिएट्रोक मरीजों के लिए विशेष एटैक्मेंईसहित हाइपावरड एक्स-रे यूनिट इमेज, इंटेंसी फायर टी. थी. सिस्टम एंड कट फिल्म कैमरा ।	60-0493-01-6
563.	181	193	पार्टिकल के विवरण के लिए भाटोमेटिक बरूड सैल काटंटर 1 पैरा मौटर (च. बी. एच सीटो पी सी बौ, एम सी वी, एक सी एच, एच मीटी पी सी बौ, एक भी बी, एक सी एच, एम सी, एच सी, टी एल सी, प्लाटीलेट की एल सी (साइज	60-0135-01 2
64.	181	194	कम्प्यूटराइजड एनालिसिस सिस्टनम के साथ का।डएक इलैक्ट्रोफिजि ब्रोलीजी के लिए मल्टी चैनल रिकार्डर मैकीरी की सृधिधार्मोसहित।	60-06-0639-01-0
65.	181	195	कम्प्यूटराहज्ब इस्ट्राम्रोपरेटिव मैपिंग सिस्टम के लिए उपस्कर	60-0403-03-3
6 6.	181	196	कारोनरी भार्टरी सर्जरी के लिए भोपरेटिंग गाइकोश्कीप	60-0658-03-1
67.	181	197	कीस्टज्र	60-0255-01-8
68.	181	198	इ फो-मशीम	60-0340-02-3
69.	181	199	माकेट भारेटिंग टेबल	60-0573-02-8
70.	181	200	ए एल एम फ्रोपरेटिंग लेम्पस	60-0084-01-9
7 1.	181	201	फोटोमाइकोग्राफी सैट जुड़े सहित या रहित इम्यूनोइस्लोर सेंस भाइको स्क.प	60-0513-03-3
72.	181	202	करीमोस्टेट	60-0270-02-5
73.	181	203	यमींडाइन	60-0941-"01-9
74.	181	204	अल्ट्रामा इ कोटोम	60-0969-01-0

1	2	3	4	5
5 7 5.	181	205	मिनोग्राफी यूनिट	60-0613-01-1
57 6	. 81	206	डीपफिरेपी यूनिट	60-0277-03-8
57 7.	131	207	कारक्रियो टॅकोग्राफ	6 0- 0 1 9 0- 0 1- 3
578.	191	208	फाइबर स्कोप	60-0411-01-
\$79.	111	209	हाई स्तीड स्टेरीलाइजर	60-0494-01-2
58 0.	181	210	लंग फंक्यान टैस्ट मगीन	60-0565-01-7
531.	181	211	क्रोंचों पग इदो स्कोप	60-0166-01-5
582.	181	212	फाइन मोपटिंगक एंडिस्कोप एवं कोलोनौस्कोप	60-041 I-02-8
5 3 3 .	181	213	इनटेसिव फेयर सर्वो कंटरोल्ड इनक्यूबेटर	60-0529-02-9
584	181	214	ग्रोपन इनकेंट केयर सिस्टम सर्वो कन्ट्रोल गहिन	60-0658-01-3
58 5 .	1 ប 1	215	भौक्सीजन एनालाइजर	60-0678-03-2
886.	181	216	भ्रपेना मोनीटर	60-0099-01-6
587.	181	217	हार्ट रेट एवं रेस्पोरेटरी रेट मोनीटर	60-0484-02-5
588.	181	218	मल्टीपल बाइटल साइन मोनीटर मोसिलोग्राफ सहित	60-0642-02-
589.	. 181	219	मौन इसवैसिय कान्टि•यूएस ची. पी. मॉनीटर	60-0653-04-8
690	181	220	ट्रांसक्यूटेनियल प्रॉक्सीजन मोनिटर	60-0952-02-9
591.	181	221	भ्यूबीलाइज्ड ह्यू मीडीफांयर	60-0648-02-1
592	181	222	वस्त्रीलोकल वीतियस एवं आ।टरियल	60-0971-04-6
593.	181	223	स्पूर्ताटाल वेनक्लोन	60-0647-04-8
594.	181	224	टीक्सिक एवं खतरनाक या विस्कोटक गैसी वाले क्षेत्र में प्रयोग के लिए वीयरएवल या पोर्टेबल क्षेत्र्य कार्टेड बीडिंग रिस्सीटेशन उपस्- कर	60-0998-01-0
503.	181	225	सेल्क क्यूरिंग एकिलिक बोन सहित उपकरण व इम्पलोटस हीग्स मी स्री बोडिंग एवं बयलने के लिए सिमेंट तथा प्रत्यन्त टूटे हुए सीर हैंबीकेपड के लिए दवाएं	60-0522-01-6
596.	181	226	रक्त कणिकाश्रों के सेपरेटसँ	60-0163-01-6
597.	182	228	स्टीबिरेप	60-0902-01-3
59 8.	182	230(1)	डिटेबेबल मार्ग एवं फुटरेस्ट सहित पोलिङंग वील खेयर-इर्जा हैंडॉलग खिलाड़ियों के लिए स्पेशल लाइट वील जेयर्स-मोटराइज्ड बील बेयर्स टेटराफेजिक्स एवं पैराप्तेजिक वर्करस के लिए विशेष उद्देश्य के लिए स्टेयर्स क्लाइम्बिंग स्टेडिंग स्टेडिंग	60-0932-04-4
599.	182	(2)	नॉनअल।जक सिलिकांन मेडिकल एडेसिव स्प्रैजैसे इनकंटानेंस एड्स- कान्डम यूरितल्स के लिए बटन एडजस्टर इंजी इप्टिंग के लिए बाल्य सहित यूरिनल केंग्स	60-0932-05-2
600.	182	(3)	एड्ह्स फॉन डिलएबल्ड जैसे फोल्डिंग प्रेच्ण	60-0932-01
601.	182	(4)	स्माल मदों को उठाने के लिए एड्स टू एक्सटैंड रीच (स्माल मेननेट पिकअप सहित।	60-0932-02-8
602	182	(5)	भागपिडिक एवं स्पास्टिक टेटराप्लेजिक्स के लिए विशिष्टीकृत फिक्सकर भंगूलियों कलाई को डेक्टेरिटी उपलब्ध कराने एवं मैनावरिंग के लिए।	60-0932-06-0
603.	183	230(6)	(6) प्रेसर सीट की दूर करने के लिए टामंग वैड ।	60-0932-07-9
604.	182	230(7)	प्रेगर मोट से अजने के लिए याँका पैराप्तेजिक्स एवं टेटराप्ते- जिक्स के लिए एमलसन क्यूसन।	600032036

	1	2	3	4
305.	182	231	हार्ट डीजिज डाग्नोजिंग के लिए मॉनीटिंग मशीन के साथ प्रयोग के लिए डिस्पोजएअस भोतिटोरंग पडरीक्ट्रोड्स।	60-0811-05-8
06.	182	232	हार्ट डिजिज डायग्नोजिंग के लिए पेसेंट केंबल एवं पेसेंट कीक।	60-0652-03-9
0 7.	182	232	गोर्टेबल इंटरिमटेंट ट्रेक्सन मशीन	60-0739-01-5
08.	182	234	भारिफिसियल इलैक्ट्रोनिक्स लेरिक्स ग्रुप-करण।	60-0127-01-
09.	182	235	प्रीट्रेक्टिय जेल में बर्न थिरेकी हेसिंग सोक्ड	60-0171-01-9
310.	182	236	पर-म्यूटेनियस बुक्तरास्टोमी के लिए ग्रापरेटिंग सैट तथा ग्रस्ट्रासोनिक लिथोराइट सिस्टोस्कोप के लिए निरंतर इरिटेशन एवं सेक्सन के साथ किक्सी स्टोन गा परम्यूटेनियस रिमूबल।	60-0658-04-
3 1 1.	182	237	सा इंक्टो स्कोप	60-0275-01-9
			प रिभिष्ट- 6 सूर्च। -3	
3 1 2.	183		ाः निम्नलिखित एँटी-फैंसर क्रुम्सः∻∽	
	-		i एमिनोगुलटोये माइड	43-0013-02-7
			ii कारमिसटाइन (बीपीएन यू) इंजेम्स न	43-0013-03-5
			iii सिस प्लेटेनियम क्लेक्शन	43-0013-04-3
			iv इंजेक्शन हेतु साहक्लोपगसफामाहड ग्रीर ससाईक्लोफोसामाहड गोलिया	43-0013-05-1
			 डाकार्बाणाइन इंजेक्शन 	43-0013-00-
			vi. एटोपोसाइड <i>कैप्सूल/इंजेक्शन</i>	43-0013-07-8
			vii. 5 व्लुपूरोसिल फैप्सूल ग्रीर इंजैक्शन	43-0013-01-9
			viii. क्लोरफिल इंजैक्शन भीर कैप्सूल	43-0013-08-6
			ix. बलोमियौसिन इंजैन्धान में इंडियन (iii)	43-0+13-09-4
			x. मियामाइसिन इंजैन्श न	43-0013-10-8
			xi. मिटोटेन टेवर्लेटस	43-0013-11-6
			xii. फोसफोरस (32 पी) इंट्रालाउमोहेहिक इंजैम्झन	43-0013-12-4
			xiii. रेबियोआइसोटाप II 201	43-0013-13-2
			xix इंजैक्शन के इप में सौडियम धार्सेंदुन-74	43-0013-14-0
813.		2.	एक्स्सेयरोबियिन इंजैन्स न	43-0003-01-3
814.		11.	पट्टाक्यूरियन इंजैक्णन	43-0015-02-
615.		1 2.	एट्टाका रोनियम	43-0015-01-1
616.	183	21	निम्नलिखित का येथीबेसकुलर बृग्स i. बाईसमॉक्साईड इंजैन्शन ii. बाइसपारानाइड फास्फेट इंजैन्शन कैप्सूलस टैबलैट्स iii. आइसोप्रीनोसाइन इंजैन्शन कैप्सूलस टैबलैट्स iv. ब्रेनाइफडिवाइन कैप्सूल v. प्रोजीसिन गोलियां	43-0043-01-5 43-0043-02-3 43-0043-03-01 43-0043-04- 43-0043-05-8
617.	183	30	साइनाइड एंटीटोड किट जिसमें सौडियम नाइट्रेट इंजैक्शन भीर सौडि यम यायोसल्लेट इजैक्शन गामिल है।	43-0051-01-8
618.	183	31	सा इम्लोसेप्रिन	43-005 1-02-6
6 1 9.	183	33	साइटांसाइन झारविन्ऐसाइड	43-0052-03-4
620.	183	3 5	डॉनोब्ल (स्टिन)	43-0054-01-7
621.	184	3 7 सीं .	(৪) लिपिडोल ग्रस्ट्राञ्लूड	43-0242-01-8
622.	184		(1∪) पेटेन्ट ब्ल्यू	43-0243-01-4

	1	2	3	4
6.33.	184	3 7 ग-	निम्नलिखित रक्त ग्रुप सेरा	
	·		1) इंटी सी-	43-0038-02
			2) एंड ी ई	43-0038-04-6
			3) एटी सी	43-0038-03-8
			4) एंटी ई	43-0038-05-4
			5) एंटी एम	43-0038-12-7
			6) एंटीं एन 	43-0038-38-5
			7) एटी एन ६	43-0038-11-9
			a) एटी पी भाई 9) एटी छ	43-0039-14-3
			ਭ) ਪ੍ਰਤਾ ਨ 10) ਪ੍ਰੋਟੀ ছा ੂਸਕ ग्लोबिन सेरा	43-0038-01-1 45-0038-07-0
			11) एंटी एफ	43-0038-07-0
			12) एटी केल	43-0038-30-0
			13) सिलैच	43-0038-15-1
			14) एट जि के ए	43-0038-09-7
			15) एटी माई	43-0038-08-9
2 4 .	184	39	बिपमीरिका एंटीटोनियन सिरम	43-0059-01-0
2 5.	184	42	की टी माई सी	43-0063-01-6
3 6.	134	46	एलिजा डायगोनोस्टिक टेस्ट	43-0064-02-2
27.	184	46	5 फलवूरो साइटोसिन गोलियां/कैप्सूल/इं जैक्क न	43-0001-01-0
28.	184	47	फेस्टेनायल-डोमपेरीजीन	43-0069-01-4
2 9.	184	49	फीलिक्यूल स्टिमरूपूरिंग हारमोन (एफ एस एस)	43-0072-01-0
30.	184	61	जी एन कार एक जनसागस	43-0074-01-8
B) 1.	185	5 4	iv गलाइसिरोस	43-0093-01-2
32.	185	61	हमूमन करोयेनिक जेन्डोट्रोपिन हारमोन (एच सो जी)	43-0082-01-0
33.	185	63	क्षेद्रोल।जाइन iv-इंजैक्शन	43-0033-01-7
3 4.	186	65	इंट्रायेकल ए सी टी एच	43-0087-03-0
3 5.	185	69	स्पूकीमाइसिम पाउधर	43-0149-01-8
3 ģ.	185	7 1	ल्पूटी नाइजिंग ह 7रमोन	43-0150-01-6
3 7.	185	80	मेनसा इंजिक्मान	43-0160-02-X
38.	185	86	मेपी से रगा इड	. 43-0167-01-6
3 9.	185	90	मार्टिफिसल इनसेमिनकन के प्रयोग के लिए पी. वी. सी. पाउडर (पोसि विभागल भस्कोहल)	43-0183-01-1
40.	185	94	पेपलोमाइसिन इंजैन्सन	43-0105-02-2
4 I.	185	96	पादलोक्षारवादम	43-0186-01-0
42.	185	101	वेरेगनेंट मेर संरिम (पी एम एस जी)	43-0195-01 ·X
43.	185	104	पाइरीडेसटीजिमाइन	43-0198-01-9
44.	185	107	रेडियो माइसोटोप-II 201	43-0200-01-3
4 5.	186	123	विनडिसिन संस्फेट इंजेस्यान	43-0234-01-5
46.	186	135	निम्निसिबित सेरा ग्रीर वैथसीन: (i) एटी की दक्ष्मूयनोगलोबिन (ह्यूमन ऐसे कप में जी कि प्रयोग के लिए तैयार हो)	43-0202-01-6
			(ii.) स्पेसिफिक बिसेमसीटाइजिंग वैश्वसीन	43-0202-03-2
			(iii) ऐंटी व्येग सेपा	43-0202-02-4
47.	186	140	की पी- 16	43-0235-01-7

1	······	2	3 4	5
48.	186	153	ने मो रपा इ म	43-0182-01-5
49.	187	163	माई है मियाइस प्ररी रिनीसीलोन	43-0084-02-1
880	187	172	पोलिकोकेनल इ'जैन्छन	43-0187-02-5
3 5 1.	187	173	पुरूपी नपूरी नोल गोसियां	43-0005-01-6
652.	187	174	एमी भाषोबारीटीन सोबियम इंजैन्सन	43-0012-01-2
853.	187	175	विक्लेमाहर गोशियां	43-0016-01-8
654.	187	176	हेमिबोग्राफिक डिसभाईरों के डायगोभिसस के इनवाइरिट टेस्ट के लिए वेबाइन थोमबिन	43-0038-16X
3 5 5.	187.	177	धरेटीलियम टेसीलेट	43-0038-17-8
356.	187	178	नसीरोमेरोड्नि 197 एक भी इंजैन्जन	43-0045-01-8
5 7 .	187	179	किसमस फैक्टर भन्सनट्रेट (कागुसेट ग्राम फैक्टर IX प्रोद्योमविष काम्पलेक्स कन्सनट्रेट)	43-0048-01-7
558.	187	180	क्लिनडामाइसिन कैप्सूल/इंजैक्शन	43-0048-02-5
659.	187	181	हैचेटिटीज बी एंडीजन का पता लगामें के लिए बायगोनैस्टिम एजेस्ट	43-0058-01-6
6 0.	187	182	गैलियम साइट्रेट (67 जी ए.) इंजैक्शन	43-0072-02-3
61.	187	153	हैक्सामियाइलमालामाइम इंजेक्सन	43-0076-01-0
882	187	184	इंडियन 113 स्टराइल जनरेटर भीर एस्यूशन उ पशाधित:	43-0087-01-2
			(क) वेन स्कैनिंग किट में इंडियन 113	43-0087-01-2
			(स) सिवर स्कैनिंग किट में इंडिनंग 113	43-0087-02-0
63.	187	185	6-वाइसोगुमोनाइन टैबर्लट्स	43-0001-02-9
364.	187	186	(ट्राबिनस एमिनो एसिड: (क) विदा-मिन एन (ब) अमिनोप्लेक्ड वा 4 (ग) प्रजेजमाइन	4 3- 00 07- 04- 7
65.	187	187	इंट्राबीमस फैट एस्लक्षक इन्द्रामिपिड	43-0087-05-5
366.	187	188	भायबोबास्सि यूरीवेन काई बूप्स	43-0084-01-3
67.	187	189	केटा माइण हाइड्रोक्लोराइड इंजेक्शन	43-0093-02-0
68.	187	190	सैम्पस्टाइन (सी सी एन पू.)	43-0154-01-1
69.	187	191	मेश्रीटोस ब्यूसलपन प्रिपरेशन्स	43-0160-01-1
370.	187	192	मैंग्रीक्षाकोन योक-हादुस	34-0163-01-0
71.	187	193	प्यूरी यजाहर इन्सुलिन	43-0197-01-2
72.	187	194	नैसोरपजर्द हाइहोसोमाध्य इंजेक्शम	43-0182-02-3
			नगारपण्ड हास्त्रामाध्य स्थापमा पेंटाएमीडाइन घाइसी मामोनेट क्षेत्रेक्शम	
373.	187	195	पटाएमाडाइन भाइसा भागानट इजनगान पेनीटोयन सोडियम इंजैन्सन	43-0188-01-4
674.	187	196		43-0185-03-0
75.	187	197	टापोकल प्रयोग के लिए पोड़ी काइलोटाव्सिन भायवटमेंट भीर सोल्यू- शन	43-0187-03-7
76.	187	198	पोर्क इन्दुलिन इंजेक्सम	43-0191-01-4
77.	187	199	पोर्क इन्सुलिन जिंक संसर्पेशन इंजेक्शन	43-0191-02-2
78.	187	200	पोडाशिक्स पी-एमिनोर्बेबोएट टैबसेट्स/कैप्सूस	43-0191-03-0
79.	187	201	पायरीबोसिटगमाइन श्रोभाइक नोलिया भौर इंजेन्शन	43-0198-02-7
80-	187	202	होरमोन्स (टी 3, टी 4, टी एस एच, इन्सुलिन गनुकोजन, प्रोच हार- भोन, कोरटीजोल, एल. एच. एण्ड एक एस एच एण्ड हाईनोक्सिन के खिए राडी-इम्मभूनोअस्सी किट	43-0200-02-1

	1	^	3	4
391.	187	203	सोडियम कोमोयलाईकेट स्विम कैप्स एण्ड कार्टिजिस	43-0204-01-9
8 2.	187	204	सोल्यूबन कन्टेनिंग श्र्मन परेलिकल हिटम्यू लेटिंग हारमोन्स एप्य ल्यूटीनाइजिंग हारमोन्स	43- 0206-01-1
83.	187	205	सोत्यूशन भाफ न्यूनिसंगोसाइड्स और इंजेन्डन हेतु स्यूक्तियोसाइडस	43-0206-02
84.	187	206	मैंसियोम 201	43-0213-01-8
8 5.	187	207	टाइमोडल मेलियेट झाई बुापस	4 - 021 7- 01-3
686.	197	208	द्युत्रकपूरेरादम इंजेक्श न	43-0221-01-0
			परिशिष्ट-6, सूची-6	·
6 8 7.	191	34	प्रस्तुत्सोतिक बॅठल क्लोनिंग सिस्टम	12-0230-01-1
338.	192	49	काटिजिस सिज-वेंटन किसपोसेबस	12-0020-01-7
38 9 .	192	50	हेंटल कार्टीजिस सिरिंज-डिसपोसेबल के लिए हाइडोपरिसक नीडेलस	12-0026-01-3
)O J .	102	50	परिक्रिव्ट-६ सूची-४ भाग-क	12-0056-0(+3
690.	203	1	7-ए की सी ए	34-0039-01-9
6 9 1.	203	5	एसीटेट फिलामेंट गार्न (कस्ट क्वासिडी)	34-0045-01-9
692.	203	15	भल्का भोलिकिन (सो ₁₂ सी ₁₈)	34-0074-01-9
693.	203	17	कस्पूमीनियम वरेजिंग भलाय पाउंडर (अस्पूर्वीनियम 88% सिलि-	
			काम 12%)	34-0075-01-8
694.	203	18	अस्पूर्मः नियम वरेजिन प्लेक्स (मुख्य रासावनिक संघडक पोटाशियम कायोलाट	34-0075-02-3
395.	203	22	श्रमादम इक्षाह्ल पाइपराजादन टेक्नीकश या एमादन इक्षापल पाइकरा- स्नादम 85%)	34-0082-01-1
396.	203	24	एमिनौ मियाइल प्रोपानोस	34-0083-01-8
697.	203	27	भमोनियम एडिपेट	34-0085-01-0
698.	203	30	भमोनियम थियो-सन्फेट	34-0492-01-7
699.	203	36	एनौरोबिक ग्रेन्युलर स्लेज	34-0100-01×
700.	203	43	एक्यूलेरिया अगासीक रोक्स बी-(ईगस बुड)	34-0117-01×
701.	203	4.4	मार्गेन नैस	34-0117-02-8
702.	203	47	बाल कले	34-0121-01-7
703.	204	61	विस्त (४-5 बुटाइम साइक्स होक्सम) पेरोक्सी कशाहकाबोनेट	34-01 <i>55</i> -02-7
704.	204	63	बिस्मय प्राक्तावड	34-0158-01-8
705.	204	71	1-4 वृटानिक्षिण बादमेशकाइसेट	34-0002-01-8
70 6 .	204	72	भटाश्राह्म	34-0178-02-7
707.	204	73	बुटानिबियोस	34-0183-01-2
703.	204	7 4	बुटानील (सेकल्बरी और टर्टिवरी)	34-0179-01-6
70 9 .	204	78	भैजशियम वोराइड	34-0201-01-0
710.	204	8●	% ल्कियम सिसिसाइड	34-0212-01-2
711.	204	83	कैपिसिटर फल्पूर्ववृक्ष (पीसीबी टाइप से इतर)	34-0214-02-3
712.	204	84	वेंत गीर वांस	34-0214-01-5
713.	204	87	कार्यन वर्लेक (चेनल क्लेक भीर लेम्प क्लेक)	34-0216-01-8
714.	204	91	कार्बन थर्स्ट डिस्कस जो सबस्रशिवस पम्पों के विशिवांच में प्रयोग के लिए हों।	34-0223-01-4

	1	2	3	4
1 5.	204	101	सिक्लेनिसन	3 4-0242-01-9
1 J.	204	102	सिरेमिक डाइलैक्ट्रिक पाउडर (वेरियम टिटामेट वेस्ड सिरेमिक कम्पो- जीवन)	34-0242-02-1
1 7.	204	103	मोल्टन एल्यू मिनियम फिल्टिरिंग के लिए सिरैमिक फिल्टर	34-0242-03-5
18.	205	114	(ख) क्सोरो पेटा एमिनो टोल्यून	34-0257-01-8
19.	205	117	कोम भगस्क	34-0269-01-4
20.	205	119	कोबस्ट ओक्साइड	34-0283-02-5
21.	205	121	कोलतःर पिच	34-0282-01-0
22.	205	123	5 एम एम तक मोटाई की कमॉशियल और टीक धीनीर शीट	34-0290-01-3
23.	205	129	र्र्ट। रोन श्रौमेलिक एनहाइब्राइङ के कोपोलियर्स	34-0296-01-1
24.	205	137	साइक्लो हेक्सानोन	34-0317-01-9
25.	205	138	साइकल हक्सेन	34-0318-01-5
26.	205	142	विप्रोपीलीन ग्लाइकोल	34-0366-02-8
27.	205	145	डिसल्क्यूराइजिंग कम्माउम्ड (केलशियम कार्बाइड पर प्राधारिस)	34-0327-01-4
28.	205	149	बायटोमेसिस ग्रर्थ (बी-ई)	34-0345-01-2
29.	205	150	डिप्पड पालिस्टर कोडें/डिप्पड पालिस्टर केवल कोडें	34-0366-01 x
30.	205	157	डि सायान डि यमंनाइड	34-0348-02-X
31.	205	158	बाह्य्यिलील ग्लाहकोल (बिस) एस।यल कार्जीनेट	34-0350-01-1
32.	205	159	बाइन्यूमाई पेरानसाइड	34-0348-01-1
33.	205	160	बाईबटिल मेलिएट	34-0335-01-7
34.	205	161	काईएथिलीन द्रियामीन पेंटा एसिटिक एसिक	34-0337-01- <i>x</i>
35.	205	163	बाई माइसोबुटिलेन	34-0337-01-x
36.	205	164	बाई श्राइसोबुटिल केटोम	34-0337-02-8
37.	205	172	अन्डाई मिथलामाइन	34-0030-01-1
38.	205	173	बाई मेथिल सल्फोक्साइड	34-0360-01-1
39.	206	177	बिस्टरील डाईमिथिल एमोनियम डाईक्लोराइव	34-0368-01-2
74	206	185	इयायल क्लोरोफार्मेट	34-0401-01-X
41.	206	186	इयाग्रल ग्लाईकोल	34-0401-02-8
42.	206	194(ii)	टरपिन इन्डीन रेजिन/पालि टर्पिन रेजिन	34-1201-01-4
43.	206	204	१ पील सेल्यूलोस	34-0400-02-7
44.	206	205	इथिसीन बासीलेट	34-0405-01-5
45.	206	206	एथिसीन डायामाइन टेट्रा-2 प्रोपोनोल	34-0406-01-1
46.	206	207	एयाइल बेंजीन	34-0400-01-3
47.	206	208	इथाइल मेथाबाइलेट	34-0401-03-6
48.	206	209	एपिलीन मेंस्थिक एनहाइब्राइड कोपोमियर	34-0411-01-5
49.	206	210	एचिनीन विनायल एसिटेट (पेन्यूल्स)	34-0411-02-3
50-	206	212	एषिल सिक्षिकेट	34-0403-01-2
51.	206	213	इधिलचियो इचिनोल	34-0414-01-4
52.	206	221	फिल्म स्थलाइसर्से	34-0425-01-6
5 3.	206	224	बेस के रूप में (3540%) डाई एमोमियम पर्म्पिय हाइब्रोजन फार- फेट बाले क्लेम पर्मिया केमिकल	34-0428-01-5

1		2 3	4	5
754.	206	227	स्त्रोरीसन्ट पिगमेंट	34-0432-01-8
755.	206	228	क्लोरस्पार (एसिंड ग्रेंड में भिन्न)	34-0433-01-9
56.	206	229	वाटम गोरिंग के लिए क्लरिंग पाउटर	34-0133-02-7
5 7,	207	230	श्रिष्टमः और <i>कलरे</i> न्द्रम	34-0437-02-2
			कीओन दी.एफ., फीओन दी.जी.ए. 35, फ्लॉर दी.जी.ए.एफ.	
	207	231		34-0137-01-4
9.	207	22 5	गामा केटिक द्यालमाइड	34-0444-01-0
0. :	207	236	कूलर्स ग्रर्थ	34-0438-02-9
1.	207	248	ग्रेफाइड प्लेट्स	34-0470-01-1
2.	207	256	हेलियम गैसें	34-0487-01-1
3.	207	257	हेक्साक्रोन साइवलोडोडोकेन	34-0489-01-4
	207	263	हाइड्रोजमी दिथलेकाइलेट	34-0506-01-6
	207		१ एच० ४ एम. एम. (हाइड्रोक्सी-४ मेथोक्सीक्रेंजो फितोन-5 सल्फोनि	
35.		264	३ एच० ४ एम.एम.(हाइड्राक्सा-४ म्याक्साक्रजा फतान-५ सङ्कान एमिड)	34-0025-01-8
_				
6.	207	266	हाइड्रोक्सी-2, 4, 4 ट्राइक्लोरोडाइ फिनायल ईयर	34-0506-02-4
37.	207	267	हाइड्रोक्सी -प्रोपावलमियादल सेत्यृष्णोस	34-0506-3-2
38.	207	273	श्रायरन भाक्साइड ब्लेक सं० 77499	34-0607-01-7
69	207	274	निम्नलिखित कीटनाशक, महामारी-नाशक और पास-शतनाशी भी शामिल हैं:	
		*(1)	एमेफ <u>े</u> ट	34-0513-01-2
		(2)	एलाक्लीर	34-0513-02-0
		(3)	एस्डीकार्य	34-0513-03-9
		(4)	एन्ड्री न	34-0513-04-7
		(5)	एट्राजीन को क्रोप्ट	34-0513-06-3
		(6)	एल प्रोम बेनोमिल	34-0513-05-5
		(7) (8)	वनामल कस्थियम भाषनाइड	34-0513-07-1 34-0513-08-X
		(9)	केटाफोल केटाफोल	34-0513-09-8
		(10)	केप्टन	34-0513-10-1
		(11)	क्योंकुरोन	34-0513-11x
		(12)	कार्बोक्निन	34-0513-12-8
		(13)	क ्योरप्टेन	34-0513-14-4
		(14)	म लोरफेनविफोम	34-0513-15-2
		(15)	क्लोरवेंजीसेट	34-0513-13-6
		(16)	क्लोरपाइरीफोम	34-0513-16-0
		(17)	डेलापोन	34-0513-18-7
		(18)	डि या जी नोन	34-0513-19-5
		(19)	डी. डी. मिनसचेर	34-0513-19-9
		(20)	डिनोफोल	3 1-0513-20-9
		(21)	<u> डिपलूत्रेज</u> ुरोन	34-0513-21-7
		(22)	<u>बिमोकेन</u>	34-0513-22-5
		(23)	दिधिया नीन	34 - 0513 - 23 - 3
		(24)	एडिफेनकोम	34-0513-24-1
		(25)	इथेपोन 	34-0513-25-X
		(26)	इथिलीन डिक्रोमाध्ड क्लोरिकार	34-0513-26-8
		(27)	नामोधियोन स्वान्योगेर	34-0513-27-6
		(28)	म्लाइफोसेट नेपानकारेट	34 - 0513 - 28 - 4
		(29)	हेपटाक्लोर कीटाजीन	34-0513-29-2
		(30)	काटाजान सेलेडक सहाद्रह्माताहरू	34-0513-30-6 34-0513-31-4
		(31)	मलक्ष्य कर्वास्त्रामास्य समामीपीए	24-0212-21-4

34		THE GA	[PART I—SEC	
1		2	3	4
		(33)	मेनाजो न	34-0513-34-9
		(35)	गिथाइल कोमाइड	34-0513-35-7
		(36)	एम एस एस ए	34-0513-36-5
		(37)	पीसी एन एस २००	34-0513-37-3
		(38) (39)	पेंडी मेयानील फेंबेएट	34-0513-38-1 34-0513-39-X
		(40)	भूतपुर पीरीमिफोस मिथाइल	34-0513-40-3
		(41)	प्रोपानील	34-0513-41-1
		(42)	<mark>प्रोपोन</mark> सर	34-0513-42-1
		(43)	सिमाणीन	34-0513-43-8
		(44)	सिरमेट	34-0513-44-6
		(45)	टोमेफोस टेन्स िक्टेन	34-0513-45-4
		(46)	टेट्राडिफोन ट्रियालेट	34-0513-46-2 34-0513-48-9
		(47) (48)	द्रिक्लोरफोन	34- 0513- 49- 7
		(49)	द्वि बे मोर्फ	34-0513-50-0
		(50)	_{थियोमटोन}	34-0513-47-0
770.	208	275	कीटनाशी भविनियम के भन्नीन श्रायात के लिए पंजीकृत की उससे भिन्न जो अभ्य स्थान पर विशिष्टिकृत है	टनाभी ; 340513519
771.	208	281	आयोनोस अल्फा	34-0513-01-4
772.	208	282	इपिका रुटस	34-051302-2
773.	209	286	ध्राइसो स्यृटिल वेजीन	34-0617-01-2
774.	209	287	श्राद्यती मुटिल मेथाकाइलेट	34-0617-02-0
775.	209	288	भाइसो आ न्टेन	34-0615-01- X
776.	209	290	भाइसो प्रोपिल क्लोरो फार्मेंट	34-0615-02-8
777.	209	291	भाइसोफोरोन	34-0619-01-5
778.	209	299	मवार्टज सीमें से निर्मित लेबोरेट्री के सीसे का मामान	34-0638-01-X
779.	209	304	मकेनिकल मेल्सिल के विनिर्माण में उपयोग करने के लिए 0. एम ब्यास के लेख (पालियर लेख)	5 एम 34~0652-01-2
780.	209	306	लेगामिजील हैक्ल	34-0655-01-1
781-	209	307	लो एण मेटलरणिकल कोल/कोक	34-0661-01-1
782.	209	316	मैगनीज सल्फाइड	34-0678-01-1
783.	210	333	मेयाकाइलिक एसिड	34-9720-01-0
784.	210	337	भिषाइल सेलूलीस	34-0727-01-2
785	210	341	मेथिल एथिल किटोन	34-0730-01-3
78 6 .	210	345	मेथिलेन डाइ एनिलाइम	34-0738-01-4
787.	210	349	मोलासिल	34-0746-01-7
788.	210	357	नेप्थेमिक एसिड	34-0764-01-5
789,	210	358	ए नहे श सान	34-0762-03-9
790.	210	359	एन हेपटेन	34-0762-02-0
791.	210	364	एन मिथाइल-मोरफोलाइन	34-0761-02-0
792.	210	365	एन—मिथायल 2-पाडरोलिङोन	34-0761-01-6
793.	210	366	एन बूटायल मेथाएकिलेट मोनोनर	34-0762-01-2
794.	210	36 7	एन स्यूटिलमेथाएकिलेट	34-0760-01-X
795.	210	368	एन-पी '(बिटा 2 मेघानसी-5 क्लोरी बेंजामाइड इथिल) (फिनायल सस्फिनायल यूरिया	34-0761-02-4

	1	2	3	4
796	210	369	नेसुरल कायोलाइट	34-0767-01-4
797.	210	376	मार्मल पेटेन	34-0787-01-5
798.	210	377	नश्त बोमिका बार्क	34-0787-02-3
799.	210	382	इलेक्ट्रोनिक टाइपराइटरों में उपयोग के लिए नाइलोन रिम्बन	34-0791-01-2
800.	210	384	आक्टायल डिमिथिल पेरा एमिनो केजाइक एसिड	34-0793-01-5
801.	210	388	भोली गम रेजिन	34-0812-01-X
802	211	411	पैराक्लोरो मेटा भिसेल	34-0863-01-3
803.	211	421	पैरा फिनाइल आईएमाइन	34-0875-01-1
804.	211	430	पेरलाइट भयस्क चनिज	34-0903-01-5
805.	212	456	पोलिएस्यूमिनियम ग लोराइड	34-0958-02-2
806.	212	459	जिप कॉयल्स के विनिर्माण के लिए 2000 ढेनियर और उससे ऊपर के पोलिएस्टर मोनोफिलामेंट	34-0959-01-0
807.	212	463	पोलियोल	34-0964-01-4
808.	212	467	पोलिप्रोपिलीन वैनस	3,4-0966-01-7
809.	213	468	पोलिस्ट्राइन	34-0968-01 - ×
810.	212	474	गोलिबिनायल पायरोलिङोन	34-0973-01-3
811.	212	475	पोलिबिनायल पाषरोलिबीन पाउडर या सोल्यूशन	34-0973-02-1
8.1 2.	212	477	पोटाशियम कोरायड (फोटोग्राफिक ग्रेड)	34-0974-01-×
813.	212	478(6)	पोटोशियम माहद्रेट	34-0974-02-7
814.	212	478(9)	पोटोशियम परतत्केट	34-0974-04-4
815.	212	478(10)	पोटोशियम परमाक्सोगोनो सल्फेट	34-0974-03-6
816.	212	478(11)	पोटोक्तियम पायरो एंटीमोनेट	34-0974-05-2
817.	212	484	प्रिटिंग उद्योग के लिए प्रिटिंग एंड राइटिंग इंक (हीट सेट हाट ় कार्बोनाइण्ड प्रिटिंग इंक)	34-1000-01-9
818.	212	489	प्रोपाइलिन ट्राईसर/ट्रेटामर	34-1006-02-5
819.	212	490	त्रोपाइलामाइन-1	34-1006-01-7
820.	212	491	प्रोपेम	34-1004-01-4
821.	212	494	ग्रामोफोन रिकाडों के विनिर्माण के सिए पी.वी.सी. कंपाउड	34-1013-01-3
822.	213	500	पायरेन्टल पामीऐट	34-1016-01-2
823.	213	513	रेजिन बान्डिक ग्रेफाइड ब्लाक (टेफलान इम्प्रेगनेटिङ)	34-1035-01-7
824.	213	524	सेकर्ज़ी ब्यूटाइल बेंजीन	34-1076-01-5
825.	213	530	सिल्बर ब्रेजिंग फलक्स (पोटोशियम क्लोरूयर श्रौर पोटोशियम ट्रेटाफ्लोयूरेंट	34-1094-01-3
826.	313	531	सिल्बर बेजिंग पाउडर (सिल्बर 20% कापर 39% जिंग 29% भैष्टिंसियम 12%)	34-1094-02-1
827.	214	536	सोखियम एलगीनेट (बेंटल ग्रेड)	34-1100-01-3
828.	214	541	सोवियम टाइपोसल्फाइड	34-1136-01-8
829.	214	542	सोष्टियम मेटल एंटीमोनेट	34-1137-01-4
830	214	544	नाष्ट्रीर्दणोट्राईएसीटेट	34-1139-01-7
831.	214	547	सोडियम परक्लारिट	34-1139-03-3
832.	214	549	मेचाइल हेऱ्यालाइन सल्फेट का सोडियम साल्ट	34-1139-04-1
833.	214	551	मोडियम ट्रेटा मिलिकेटर	34-1141-01-1

834	214	555	स्पेशस कैलीबरेशन गैस	34-1146-01-3
63 5 .	214	559	स्टियर मिडो प्रोपोयल डाईमियाइल-की-डाईक्सी प्रमोनियम नाइट्रेट	34-1150-01-0
836.	2 1 4	581	टरणरी न्यूटाइल हाइट्री कुर्नैन	34-0204-01-3
837.	215	586	धर्मल कोटिङपेपर/धर्मल ट्रांसफर पेपर	34-1213-01-2
838	215	589	थायोगलाई कोलिक एसिङ	34-1215-01-5
839.	215	594	टिटेनियम ट्रेटावलोराइड	34-1223-01-8
840.	215	597	टोत्यृत-डाई-म्राइसोसा६नेट	34-1227-01-3
841.	215	603	2, 2, 4 द्राइमिथायल-1, 3 पेंटाएनीडोल पाई-माइमो-म्यूटाइरेट	34-0011-01-7
842.	215	607	ट्रिस हाईड्रोक्सी मेथायलामाइन मिथे ल	34-1241-01-6
843.	215	614	41/44 ग्राम बेजोटेवल पार्ट्रमेंट पेपर	34-0037-01-6
844.	215	618	विटामिन पी (रूटीन) जीवन	34-1267-02-3
845.	215	622	जीयन रक्षक उत्पादों/उपकरणों के विनिर्माण में प्रयुक्त "बाटर जैल"	34-1271-01-2
846.	215	624	रेथन ग्रेड बुड परुप को छोड़कर सभी किस्म की बुड परुप	34-1278-01-7
847.	215	627	आइ लिनोलस	34-1290-01-7
848.	216	640	भ्रमोड शील्ड/भ्रनोड स्ट्रिप्स मेड श्राफ डिगैसड भ्रायरन या जो कार्बन स्टील इलेक्ट्रोकोटिड स्टील स्ट्रप्स	34-0106-01-8
849.	216	642	ऐश्रीऐशन स्पार्क प्लगम	34-0120-01-0
850.	216	643	म्रारमको-म्राय'रन बाइड पलेट्स/प्लेटें	34-0117-03-6
851.	216	848	बाईनोक्यूलर हैउस (स्टिरियोजूम टाइप)	34-0155-01-9
852.	216	650	०. <mark>३० एम .एम . से ०. ४</mark> ५ एम .एम . श्राकार के क्रीक/श्रनीलड स्टील वार्यर्स	34-0163-01-1 34-0168-01-3
853.	216	651	ब्राटोमोबाइल वार्यारंग हारनैस के वितिर्माण में प्रमुक्त ब्रास टर्मिनलस	34-0178-01 - 9
854.	216	653	श्राटोमोबाइल्स लैम्प्स के लिए बल्ब	
855.	217	665	300 नंबर से उधर के क्ले बॉडिड ग्रेफाइड कू सी ब ल्स	34-0278-01-3
856	217	666	क्लच धसेम्बलीस के लिए प्रयुक्त क्लिप और प्रेमर प्लेटें	34-0279-01-X
857.	217	667	सोलोनायड टाइप इलैन्ट्रो मेगनेट के लिए उपयुक्त कायल	34-0286-01-6
858.	217	668	कोबास्ट धातु	34-0283-01-7
859.	217	670	प्रिप्तिजन टूल्स के व्यानभाण क लिए द्विलो हेतु स्टेनलेस स्टील हेतु टंगस्टन के कम्पोजिट स्लेक्स	34-0290-02-1
860	217	671(1)	चगड़े से यूमिट सोल/कट सोल	34-0294-06-X
861.	217	671(2)	होल्स और हील टिप्स और उनकी सामग्री	34-0294-02-7
862.	217	671(3)	टो पप्ल	34-0294-05-1
863.	217	671(4)	इनसोल्स, मिडसोत्स भौर उनकी सामग्री	34-0294-03-5
864	217	671(25)	अधिय पेपर/पी एच पेपर और इंडीकेटर	34-0294-01-9
865.	217	671'(26)	पैंडिंग पगेमस/कुशन्स श्रपहोलसटरी कट टू पीस्स/गीदस	34-0294-04-3
886.	217	675	कापर बैरिलिथम स्ट्रिप्स	34-0297-01-8
867.	218	683	इलैंबद्रोतिक टाइपराइटर और कम्प्यूटर प्रिटर्स के लिए डैजी ब्हील्स	34-0324-01-5
868.	218	685	पेपर गिल (पेपर मिल मणीनरी में प्रयुक्त डाक्टर क्लेड)	34-0370-01-7
869.	218	690	एनेमल्ड/मुपर एनेमल्स कापर श्रत्यूमोनियम वाहर्षिण कायरस	
000			(क) रीफ बोडिंग/सेल्फमोलिंडरिंग टाइप द्याल गैजस	34-0384-02-6
			 (ख) भेरक भीतिम भेल्फ सोम्हरिंग टाइप से भिन्न 4 में एस डस्स्यू जी ने ऊपर 	34-0384-01-8

1	2	3	4	5
870.	218	693	ऊर्जा संरक्षण के निस्निमिश्वन उपस्कर (क्ष) बनर्मे:	
			(1) जीरो एण्ड लो एक्सस एयर बनर्स	34-0388-07-2
			(2) एमलग्रन बनर्स	34-0388-03-×
			(३) सेल्फ रिपमूप ^३ टिव बनर्स	34-0388-06-4
			(4) हाई विलोसिटी वनर्स	34-0388-05-6
			(5) फ्लेट फलैम बनर्स	34-0388-04-8
			(́ 6) एककियल फ्लो बनसँ (ख) इन्सट्र्मेटेशनः⊶-	34-0388-02-1
			(1) इस्त्रगरेड ध्यमोत्राफी इंसद्भेंट	34-0388-02-09
			(2) फरनेस मायल फ्लोमीटर्स मीर स्टीम फ्लोमीटर्स (बोरटर्सीक्ष्य मीर टरबाइन टाक्स)	34-0388-08-0
			(ग) भ्रत्य उपकरण/मदेः—-(ा) लो मेंटीमेन्स ट्रैपल यूएक झो	34-0388-10-2
971	216	697	डीजल इंजनों/इंटरनल कम्बेशन पिस्टन इंजनों के लिए प्यूल	34-0438-01-0
871.	218	067	इंजेस्झन पंप	34 0430 01 0
87 2.	218	707	भरकरी वैपर लेगों के लिए हाई ग्लास शैल्स/फ्लैयर झीर एग्झास्ट ट्यूबें	34-0482-01-×
873.	219	709	ट्यूब और पाइप मैंकिंग फार्रामण के लिए हाई कार्बन हाई कोसियम हाईन्ड ग्राउन्ड रोल्डस	34-0493-01-1
874.	219	726	बैलेस व्हील के वितिर्माण के लिए डान हार्ड प्राउन्ड और स्ट्रेट पैथ लेख में पालिम किए हुए लीडड निकल सिल्बर राङ्स ग्राउन्ड/भलाय एन 09/एन एस 10 पी की या समजुल्य 1 डाया लेख के विनिर्माण के लिए 50% कोल्ड फार्मिंग से विनिर्मित 165—185 कि.या. एम एम में साइज 10.00+0/0.009 एम एम सिल्बर सोल्डर कोर वायर 2008 सिल्बर सेंटर सेकिड हैंड पाइप के विनिर्माण के लिए स्ट्रेट लेंब में साइज 0.85 एम एम स्पेशल टाइप ट्यूलर/ शास क्वालिटी एम एस/63 या समजुल्य/कम्पोजिणन:सी यू.63% जंड एन 27% सामल ओ ओ 0.56 एम एम एक्स माई डी 0.21 एम एम।	34-0654-01-5
875.	219	728	लाइनियर इनेन्ट्रिक एफ्टुएटर्स	34-0656-01-8
876.	219	729	लाइटिंड ब्रूग बटन स्विधिज	34-0655-03-8
			लिक्किन श्राक्सीजन और नाइट्रोजन पम्प	
877.	219	732	·	34-0657-01-4
878	220	736	मेंगेनिन वायर/राड्ग/भीट्स/स्ट्रिप्य	34-0674-01-6
879.	220	737	कन्टीन्यूधस कास्टिंग यूनिट के लिए उपभोज्य के रूप में प्रयोग में प्राने वाली मेगनेसाईट क्लाई प्लेट्स	34-0663-01-4
880.	220	739	इन्हेलसे के लिए मीटर्ड क्योज इयरसील बाल्क्य	34-0719-01X
881-	220	745	मोलिश्तवनम् स्ट्रिप्स	34-0748-01X
882.	220	748	- निकल कायरमेश	34-0775-01-7
883.	220	751	रिद्रोरिफ्लोलेक्टिक सेफ्टी शोटिंग	34-0913-01-0
884.	220	755	क्लेटिनाइज्ड मोलिस्डनम्, सार्रे	34-0958-01-4
885.	220	760	हाई बाल्टेज एव्हीकेणन, कम्पूर्वेटन और फिल्टर कैंपेसिटर्ग के लिए पावर कैंपेसीटर	31-0993-01-1
886.	220	764	यत्य द्वांसपामसं	34-1010-01-4
887.	220	766	रिडयो एस्टिव विक्विड वेवल डिटेक्टर और ट्रांसपोटिंग स्कीन बास्स	34-1023-01-9
888.	220	767	रहीत्य प्रविचयर्ग जीय लोडर्स में फिरमेंट के लिए धर्निध्या पूर्ण पिटिय किट सहित शता भेकर	34-1039-01-2

1	2	3	4	5
889	221	768	परिशिष्ट-3, भाग-क में उल्लिखित से भिन्न सीमलेस एलाय स्टी ट्यूब	34-1074-01-2
890.	221	769	परिशिष्ट–3 भाग–क में उल्लिखित से भिन्न सीम लैस कार्बन स्टील पाइप और ट्यून	34-1074-02-0
891.	221	783	स्टील टेप्स श्रारमरिंग मशीन के विनिर्माण में संघटक के रूप में प्रयोग करने के लिए स्टील टेपिंग हैंड	34-1150-02-9
892.	221	788	वैक्यूम डिपोजिसन स्पूर्टारंग सूनिट में प्रयुक्त टारगेट रौड जो कोम घलाय या ब्लेड की धार बनने के लिए प्रयोग में लाई जानी है	34-1197-02-5
693	221	791	माध्कीन साइक से कम के टंगस्टन कार्बाइड पाउडर	34-1243-01-9
894	221	793	वैल्डिंग प्रोटेक्शन ग्लास (केवल भाषटिकल टाईप)	34-1276-02-2
895	221	794	शिप के लिए बिण्डो पेपर त या इजीक्ट्र क एवर हो र्न	34-1276-04-9
896.	222	798(14)	हाईड्रोलिक संघटकों सहित हाइड्रोलिक क्लच और प्रेक यूनिट	34-0497-01-1
897	222	798(15)	मिगल और इयू ग्रल सोलेनायड प्रेस सेफ्टी वाल्क्स	34-1097-01-2
898.	222	798(16)	कार्बन शाफ्ट	34-0226-01-3
899.	222	798(17)	प्रेमिस प्रेस क्रेक्स के लिए क्षिक आई चेज व्यवस्था जिनमें मकेनिकल और हाइड्रोलिक रोल ब्लाक्स, पावर पैक सहित हाइड्रोलिक कलेम्प हो।	34-1019-01-1
900	222	798(18)	सेस्विन टाइप स्ट्रोक इंडीकेटर	34-1077-01-1
901.	222	798(19)	बाल भ्क्रूज और नट प्रसेम्बलीज	34-0121-02-5
902.	222	798 (20)	लाइट वेट और हाई टारन्यू एयर मोटर	34-0655-01 X
903.	222	798(21)	मीट विकर्नेंस गेज	34-1084-01-8
904.	222	798 (22)	2 "भी एस डब्स्यू और घधिक श्राकार प्रेशर लाइन फिल्टर, रेगुलेटर्स लुग्निकेटर्स	34-0999-01-2
905.	222	798(23)	ब्रिक्षिण मशीन में संघटक के रूप में अपेक्षित 2000 झार.पी.एम. से अधिक हाई स्पीड वार्न स्पीडल	34-0494-01-8
906	322	798(46)	इंडक्टिब, फोटो इलैंक्ट्रिक श्रव्हासोनिक टाइप के प्रोक्सिमिटी स्विलिस	34-1006-03-3
907.	223	799	टिन श्रयस्क/टिन कंसट्रेट	34-1220-01-9
908	223	803	एच नी एम वी/एच पी एस वी लैस्पस के लिए टसटन फिलामेंट	34-1243-02-7
909.	223	809	80 एम एम ओ डी से भधिक की बेल्डिड बोयलर ट्यूब्स	34-1276-01-4
910	223	810	हाय की घड़ियों के लिए नाइडिंग नोठज (काउन)	34-1276-03-0
911	224	819	रेडियो केसट रिकार्डर तथा टे॰ रिकार्डर के उत्पादन के प्रयोग में माने बाले टेप काउन्टर्स	34-1197-01-7
912.	224	821(2)	निम्नलिखित किस्मों के कनेक्टसं:	
		,	(क) झार एक कनकटर्स एस एम ए जकार के	38-0354-01-2
			(ख) निम्नलिखित किस्मों के स्क्षिर एन एफ कनेक्टर्ग	38-0354-02-0
			(i) एम यार एल सी-26482 सीरीज-2	38-0354-03-9
			(ii) एम भाई एल सी- 38999 सीरीज-2	38-03 54-04-X
			(ग) निम्न प्रकार के पी सी बी कनेक्टर्स	
			(i) मिनसड यूरो	38-0354-05-5
			(2) 60 कनटेयद्य से झागे पलेट रिवन केयल पन्तुलेटर डिस्पर्नम्मेट प्रकार के कनकटने	38-0354-06-3
913.	225	821(5)	निश्निलिखित आड माउट लाइन स्पेसिफिकेशन वाली डिपेलेश्शन योक ्के सहित या उसके जिना धलर टी वी पिक्चर ट्यूब्स (फ्लेट रक्किपर किन स्कर्मपर ट्यूब्स की छोड़कर)	34-0381-01-9

[7] 1 1	-		भारतका राजपक्षः असाधारण	ລະ
1	<u></u>	3	4	5
914.	225	821(6)	निस्ननिश्चिन शिरमों ने कैंग्रेनिटर्ग :	
		,	(1) प्लेन पोलिस्टर, 7.5 मि.मी. या कम के बोडी द्याकार के	
			नात-इंडविटव प्रकार के प्लास्टिक फिल्म कैंपेसिटर्स	38-0334-01-1
			(2) मल्टीलैयर प्लास्टिक फिल्म कैंपेसिटर्स	38-0334-02 -X
			(3) निम्न प्रकार वाले सेरामिक कैंपैमिटर्स	
			(क) मल्टीलेयर सेरामिक कैपेसिटर्स	38-0333-01-5
			(ऋ) 125 से 500 बोल्ट के बीच की बोल्टेज रेटिंग सहित 500 पी	ऐफ
			मे ऊपर केए भी सेक्टी सैंपेसिटर्स	38-0333-02-3
			(ग) टयूबुलर रोरेमिक कमेसिटमैं	38-0333-03-1
			(घ) सेरामिक चिप कैपेसिटर्स	38-0333-04- X
			(ङ) सेरामिक भ्लोक्स/ग्ररेज	38-0333-05-8
			(च) 3.5 मिमीया कम के डाया ध्राकार वाले मिनिएचर डिस्क कैपेसिटर्स	38-0333-06-6
			(छ) पीएफ से कम या 180 पीएफ से ध्रधिक रेटिंग के	
			टेम्परेचर कम्प्रन्सेटिष	38-0333-07-4
			 (ज) 1के बी से ♦ के भी की बाल्टेज रेटिंग के साम हाई बोल्टेज भैरामिक जिस्क कपेशिटर्स 	38-0333-08-2
			(4) 6 वीडी से कम या 50 वीडीसी से अधिक बोल्टेज रेटिंग के	
			एटलम कैपेसीटर और 0.1 एम एफ डी से कम या 330	
			एम एफ डी से उत्तर के रेज के कैपामिटर्स	38-033 3- 09- X
915	'227	821 (69)	निम्नप्रकार के रिसिस्टर्स	
		551("")	(1) कार्बन कम्पोजीशन रिसिस्टर्न सभी किस्म के	380414-01-5
			(2) इलेक्ट्रानिक ट्यूनर्स के लिए मपेक्षित 3.5 मि.मी. तक की सम्बाई वाले कार्बन फिल्म किसिस्टर्म	38-0414-02-3
			(3) लिए रिमिस्टमें	38-0414-03-1
916.	228	821 (78)	ध्लेक्ट्रोनिक व ियों के लिए माइकोमोटर्स क्रेक मोटर	34-0381-02-7
917.	228	821(79)	वीडियो टैंक ढेंक सकविष्म	34-0381-03-5
918.	228	821(80)	इलेक्टोनिक उद्योग के लिए निम्न प्रकार के रिलेज:	
• • • •		32.(33)	(1) सोलिङ स्टेट रिलेज	38-0473-04-6
			(2) पलेट पैक सील्ड पी सी की माउन्टिड	38-0473-02-X
			(3) हाच फिस्टल कोन	38-0473-03-8
			(4) नी ओ कोम रिलेज	38-0473-05-4
				, ,
919.	228	825	निम्नलिखित धनुमार नाम ग्रमाय स्टील बायर्स के सभी ग्रेड :	
			(1) क्यटाइल मशामरी/उद्योग के लिए डोडी लेटिस/फिस्पड/हांपरा उस्ट एंटी पलाक/एल-शेण्ड/रिंग देवलर/फेलेक्सीबल कार्ड क्लोटिंग	
			बार्टाउश/फलेट रीड/कोम्बर तीडल /होजरी नीडल वायर्स	53-0005-00-1
			(2) दो या दो से प्रक्षिक धलग-धलग बेम मैटेलिक कॉटिंग्स	
			महित गामर्स ।	0 3-0 0 0 9-0 0-5
			(3) 26 एस. अब्स्यू. जी. माप के ग्रीर इससे ग्रधिक के निकल/ एल्युमीनियम के कोटिअ/प्लेटिक सिहत	53-0007-00-2
			(4) निम्नलिखित के अनुभार 26 एस. डब्स्यू. जी-डायमेग्शम सेकम वार्यस :	
			वायस : (क) डायर कोड/काइट एनोड/हार्डनन्ड ग्रौर/या टेम्परेड वायसै ।	53-0008-00-9
				33* 000 0~ 00~ 0
			(ख) वायर्ग कौटिङ/टिन सहित प्लेटें/एस्पृमीनियम/निकल कैङिमियम/ कोमियम/ काम्/ ब्रोस्क/प्लास्टिक/बिनायल	53-0006-00-6
			the said and a said and a said	

1	2	3	4	5
920.	229	826	(1) इंजीनियरों की काइल्स भीर रास्पस के लिए प्रोकाइल सैकान/	
			नात भागांय स्टील (जिनमें 0.25% कार्बन या मधिक कार्बन हो)	
			के बाम और पाइस।	52-0074-00-1
			(2) हालो कृति कीक्म तथा राज्य।	53-0043-00-0
921.	229	827	द्याटोमेटिक रिम बार्स/पतित वार्स श्रीर लाग रिग लेक्ण न ।	53-0015-00-5
922.	229	828	(i) किसी भी फिनिश में सीमा या टिन या सीसे के किसी भ्रलाय	
			(टर्न प्लेट के रूप में मार्केटिड) सिंहन प्लेटिड/कौटिड नान-भलाय स्टील के पर्सट रोल्ड उत्पाद। (ii) यमोसिटिंग पेन्टस/पर्मोप्लास्टिक्स से कोटिड/लिमेनिटफ शीर्टे/स्ट्रीप/ कायल (स्ट्रिपएयल फिल्म कोटिन्स को छोड़कर)।	53-0027-00-3 53-0079-00-3
923.	229	8 2 9	(क) रेखवे व्हीलग/टायमं/एक्सल्स/व्हील सैट्स ।	53-0076-00 4
7 <u>1</u> 11.	42·/	11 23	(क्ष) रेल्स (क्षेन रेल महिन)/रोल्ड/फीर्जंड फिन्न प्लेटें/स्लीपर (कार्स टाइज)	53-0076-00-8
no.i	229	830	भाइय फ्लेज भीम (फ्लेंज की चीड़ाई भीम की सामान्य चीड़ाई से	
924	2,29	0.00	0.66 गुना/या 300 एम एम या इससे अधिक न हो)। स्ट्रक करल क्यालिटी के सभी ग्रेडों के नाम-श्रलाय स्टील के टी सेक्शमा।	63~0093~00~0
925.	229	831	बन्नल बारुड क्षेत्रस टयूसों के लिए कापर कीटिड प्लेटें कील्ड रील्ड लो	
. الايشر	<u> 2 4 77</u>	031	कार्यन वारु प्रवट ६ पूर्व ना निर्ण कार्य नाएक राएक राएक राएक कार्यन कार्य स्ट्रिप ।	93-0023-00-8
926.	220	832	वाइड प्लैटस (600 एमएम और उससे श्रधिक की मोटाई के जहाज बनामे/सरम्मत प्रयोजनों हेतु लायडग ग्रेड की/सी/डी/ई. के धनुम्य शिप थिल्डिंग क्वालिटी नान भ्रालाय स्टील प्लेटें।	93-0088-0 0 -2
027	920	833	भार्यन स्टील (प्लास्टिक/धिनायल कॉटिड कार्यन स्टील शीट्स)	53-0060-00-0
927.	229		शाहत एसीहत करतीशन में फ्लैंट रीड वायसी।	53-0025-00-0
928.	229	834	काइव प्रवाह्य कारवासन स काद राज वायस । हाई कार्जन रिंग ट्रेबेलर बायर्स	
929.	229	835	. '	53-0041-00-6
930.	229	836	नॉन-प्रलाय स्टील 0.6% से कम कार्यन सहित विनायल कोटिफ स्ट्रि भीर शीट्स	प्त, 53-0068-00-1
931.	229	837	प्रा र् म स्थिति में कार्बन स्टील के मधी वर्गो में व्लास्टिक कीटिड स्टील क्रीट्म/स्ट्रिप्स/कायल्म	53-0071-00-2
932.	229	938	हाई कार्चन स्टील वायसं	53-0042-00-2
933.	229	839	0.3 एम एम व्यास माप के शास कोटिङ कार्बन स्टील जायर	63-0018-88-4
934.	229	8 4 0	कापर प्लेटिङ, सिल्यर प्लेटिङ और टिम प्लेटिङ कम्पोजिटली कोटिङ प्लेडिय कार्यन स्टील नामर्स ।	53-0024-00-4
935.	229	841	 46 एम एम से कम स्थास के हाई कार्बन स्टील सहित कार्बन स्टील बायर्स। 	83-0019-00-0
936.	229	8 4 2	निकल/एल्यूमिनियम के साथ कोटिङ 0.46 एम एम भीर इनसे श्रक्षिक स्थास के कार्शन स्टील वायर्स ।'	53-0062-00-3
937.	229	8 4 3	सोन्डर प्लेटिड कापर प्लेटिड (दोहरे प्लेटिड) कन्टीशन में कार्बन	
			म्टील धागर	53-0061-00-7
935.	229	844	 0.46 एम द्वन ने कम स्थाम के निम्नानुसार कार्बन स्टील वायर: (क) टिन/निकल/केडिमियम/एल्यूमीनियम कौमियक/बास/बोल्ल/प्लास्टिक/ विनायल/महिन कौटिड/प्लेटिड 	\$3-0063-00-×
			(श्व) हाईन्ड और/या टेम्पर्ड बाइड एनेक्सङ वयनेरू	53-0063-00-+
			(म) हायर बीच बायर्स।	53-0065-00-2
0.30	200	845	कार्यन स्टील के हेलोक्किल बारस और राख्स ।	53-0044-00-5
939.	229		कावन स्टाल क छुणाकुल बारस आर राज्स । प्लास्टिक/विनायल कोटिड कार्बन स्टील प्लेटें/गीटें/स्ट्रिप्स ।	
940.	-239	846	, , ,	53-0072-00-9
941.	229	8 4 7	कार्बन स्टील रेल्ज/स्लोपरें/फिश प्लेटें।	63-0069-00-2

1	2	3	4	5
942.	229	8 48	सिकल्स के विनिर्माण के लिए होट रोड्ड नाइफ एंड कार्बन स्टील ट्रेपीयडर्स सेक्शन	53-0046-00-8
43.	229	849	(1) 0.6% से कम कार्बन के साथ नाम ग्रलाय -स्टील 0.27 एम एम. और पतली गोटाई के सेकिण्डस/डिपेक्टब मोटाई के सेकिण्डस/ डिपेक्टिब देशा में अनकोटिड कील्ड रोल्ड स्ट्रिप्स/काथल्म/शीट्स। (2) 0.6% से कम कार्बन के माथ नान -अलाय स्टील, 0.27एम एम और पतली मोटाई के चनकोटिड प्राइम कील्ड गोल्ड गोट्म/ कायल्म/स्ट्रिप्स ग्राई एम: 513 या इसके तुल्य के अनुसार	53-0066-00-9
44.	229	850	टीन प्लेट वैस्ट झाई एस: 10340 के अनुसार वैस्ट।	53-0081-09-8
			क्लेडिड भीर कम्पोजिट स्टील	
			मभी श्रेणियों में मिश्र घातु इस्पात की मर्दे	
945.	230	852	(क) सभी श्रेणियों के मिश्रधातु इस्पात वायसै/जगावरोधी इस्पात से मिन्न जो किसी भी जाम सेवशमन शेव में हो भीर जिसकी किमी भी फिनिश में सभी प्लेटिड/कोटिड या अनकोटिड स्थिति में बड़े से बड़ा कास सेवशनल माप 26 एस. डब्ल्यू. जी. (0.46 एम. एम.) से कम हो। (ख) होजरी नीडल वायसै/ब्राउज्ज फिनिश्ड कंडीशन में वायसै जिनका कोई भी जास सेवशनल माप 26 एस. डब्ल्यू. जी. (0.46 एम. एम.) से कम न ही।	37-0013-02-6
46.	230	853	निम्नलिखित के सनुसार किसी भी कास सैकामन शेष में स्टैमलेस स्टोल वायरों के सभी ग्रेड: (1) सभी कोटेड/प्लेटेड या प्रनकोटिड स्थिति में किसी भी फिनिश में 30 एस. डब्ल्यू. जी. (0.31 एस. एम.) से जम काम सैकानल माप वाले। (2) 30 एस. डब्ल्यू. जी. ग्रीर ग्राधिक के कास सैकानल माप वाले कायर/टिन/बीज के साथ कोटिड/प्लेटेड।	37-0001-08-02
47.	230	854	(1) इंजीनियसँ फाइल्स और रास्पत के लिए जंगावरोधी इस्पात के प्रोफाइल सैक्शन/हाई कार्बन लो कोमियम वार्स और राड (0.6% या घधिक कार्बन भीर एक प्रतिशत से कम कोमियम)। (2) हालो द्विल वार्स और राड्स	37-0041-01-1 37-0030-04-4
48.	230	955	 (क) रेजर क्लेडों के लिए 5.00 एम. एम. से 20.40 एम. एम की चौड़ाई और 010 से 0.13 एम. एम. की मोटाई के कायलों में कॉल्ड कोल्ड स्टैनलेम स्टील स्ट्रिया। (ख) षड़ियों के केमों के विनिर्माण के लिए चौड़ाई 51 एम. एम. में झीर मोटाई में 10 एम. एम. से कम के ए. झाई. एम. आई. 303 और 304 के समरूप स्टैनलैस स्टील स्ट्रिप्स/पलेटस। (ग) पेम की निवों के विनिर्माण के लिए चौड़ाई में 51 एम. एम. धीर मोटाई में 0.4 एम. एम. से कम के एझाई एम. झाई 304 	37-0018-02-8
			भीर 316 के समक्रप स्टैनलेस स्टील स्ट्रीप। (च) घड़ियों के स्ट्रैप के जिनिर्माण के लिए मीटाई में 0.233 से से 314 भीर चीड़ाई में 75 एम. एस. को भ्रधिकतम चौड़ाई के ए. भ्राई. एस. भ्राई 304 के ममक्रप स्टैनलेस स्ट्रीप।	37-0047-01-× 37-0047-02-8
49.	230	856	लीडेड (0.4% या मधिक सीमा हो) घलाय फी कॉटेंग स्टील वायर राड के समरूप संरचना वाले घ्रन्य तत्वों सहित या रहित।	37-0038-02-9
5 0.	230	857	(1) लेडिङ (जिसमें 0.4% वा मधिक सीसा) मलाय की कॉटन स्टील राजन्म/वास भीर राह्स के समहप संरचना वाले भ्रन्य तत्वों सहित या रहित। (2) भाई. एस. 4454 (पार्ट-3) को भ्रमुकल वायस के लिए वायर	37-0038-01-0
			राह (२) बार-क्रीनास्य ग्रेष्ट लाई स्तीश स्त्रीय नागर पांच्या ।	37-0056-01-9
			(3) नान-कीबास्ट ग्रेड हाई स्पीय स्टील वायर राड्स ।	37-0048-01-5

1	2	3	4	5
95 L.	230	859	120 एम. एम. व्यास में अधिक हाई स्पीड स्टील रा जण्डम ।	37-0029-02-0
952.	230	859	हाई स्पीड स्टील मंद्रम ।	37-0029-03-0
953.	230	960	५ ७ एम. एस. भौर इससे श्रिमक परन्तु ६.३ एम. एम. से कम ज्यास के हाई स्थीड स्टील (कोबाल्ट वियक्तिस ग्रेड्स) राज्ञहर बार्स भीर राष्ट्रसः	370023 -013
95 <i>4</i> .	230	861	0.46 एस. एम. और इससे घिवक व्यास के मिश्र धातु इस्यान (अंगावरोधी इस्यान की छोड्कर) के हुँ जरी नीडल वायर।	37-0030-05-2
955	230	862	'0.46 एस. एस. और इससे प्रधिक क्यांस की गाउण्ड करडीकर सिश्रपात् इस्पात (जगावरोग्री इस्पात को छोड़कर)	7 第7-0002-01-6
956	230	863	कापर/दीन कोटिड कर्याजन में 0.31 एस. एस.और इससे श्रधि व्यास के जंगावरोधी इंस्पान के तार।	77-0050-01-0
957	230	864	हाई स्पीड स्टीम जिटस गीट्स स्ट्रिप्स ।	37-0029-01-6
9 5 8.	230	865	6.5 एम. एम. से कम या 12 एम. एम. ब्यास मे अञ्चल के हाई स्पीड स्टील वायमें राऊंड्म।	37-0029-04-6
959	230	866	मिल्रधात् कस्पात के होनोड़िल बार्स भीर राक्स	37-0030-03-1
960.	230	867	विशिष्टिकरण भार्ड एस : 4454 (भारा-3) 75 के अनुरूप झला स्टील वायर राज्य ।	त्र 37-0013-01-8
961.	230	868	तान कोमान्ट ग्रेड हाई स्पीड स्टील बायर राष्ट्रम ।	
962.	230	869	स्टेनलेस स्टील मेर्न्टिंग स्प्रैप फैरो - प्रलाय मह	37~0044~01-0
963.	230	870	निस्तलि क्षि त के अनुसार प(उद्दर फार्स सं हित फैरो -फ्रलाय	
			(क) फैरों - सिलिको जिरकोतियम	40-0001-15-2
			(स्र.) पेरा-फार्सकीरस	40-0091-14-4
			ं (ग) । प्रतिशत संकम कार्बन सहित केरो सैंगनीआ ।	40-0001-13-6

परिणिष्ट ६ सूची ९ वास्तिकिक/उपयोग/भंडारण भीर भिन्नी के लिए सभी व्यक्तियों द्वारा भ्रायान के लिए अन्मित सदें

1	2	3	4	5
964.	231	1	सायनोएकिलेट्स और दो कम्पोनेट एप्रिलिक पर आधारित एडहेसिब	40-0001-01-2
65.	231	1.5	डिफिनायल मिथेन डिग्राहसो सायनेट	40-0001-02-8
966.	231	18	एन्जाइन्स	10-0001-03-9
967	232	25	फिनिश्ड फार्म में होस्योपैथिक मेडियन या होस्योपैधिक कुग्म (सिगल) बेसिक फार्म से ग्रौर या किसी भी घोडेन्सी की. श्रोक में ''शृगर ऑफ मिल्क' श्रौर कायोकेमिक मेडियन महिस ।	60-0495-01-9
68.	233	ร ์ ษ	सीलिय कम्पाउण्ड (डैल्स, पट्टी टाइप सामग्री) सैल्फ लुक्कीकेटिग सेरुफ कृलिये।	80-0851-01-×
69.	233	62(3)	अस्यर्भल	5 0-0002-02- 9
70	233	62(4)	जाबिस्री	50-0002-01-0

n de la companie de l

सूची छ

भाषधलमिक उपस्कर उपकरणों की सूची (परिकार्ट 6 की मद सं, 42 देखें)

1 .	2	3	4	5
971.	234	6	कनोज सॅकिट ट्री जी, कैसरा सहित संज्ञिकल आपरेटिंग जूस साइन्डो-	
			स्कोप	60-0914-01-1
972.	234	7	ग्र न्द्रामानोग्राफी ए. बी. एस. स्कैन	60-0971-02-3
973.	234	8	इजैक्ट्रोरेटिनोग्राफी, इलेक्ट्रो-ब्रोक्यृलोग्राफी चिञ्यूएली इक्षोबार रिसूपीस	
			उपस्कर (इ. आ.र. जी. ३े. फ्रॉ. जी. एवं जी एवं वीइ फ्रार	60-0353-01-×
974.	234	37	प्राऊटकम सिस्टम एवं फेसमेटोन	60-0678-01-6
975.	234	38	फोटो इलैक्ट्रिक केसटोस्कोप एवं भर्मीकिसटीफोर	60-0698-04-1
976	234	39	नान-केन्टैफ्ट टोनीमीटर	60-0653-02-1
977.	234	40	एनटीरियर चैम्बर फाटोग्राफी के लिए फोटो स्लिट लैस्ब	60-0698-05-×
978-	234	41	ग्रस्ट्रामोनिक पेभीमीटर	60-0970-02-7
979.	234	42	लैसर उन्टरफिरोमोटर	06-0548-01-5
980.	234	4.3	रोपर हॉल फीरन बाडी लोकेटर	60-0825-01-9
981.	234	44	र टिनोम्कोप	60-0823-01-6
982.	234	4.5	भीपभात्मोरकाप	60-0659-01-1

सूची 10 इत्तैक्ट्रोनिक मदों के बिनिर्माण के लिए अपेक्षित कच्चा माल, संघटक तथा उपभोज्यों की सूची (परिणिष्ट 6 में सद सं. 43 के तहन)

l	2	3	4	5
83.	235	5	निम्निर्शिखत 13.5 बोल्ट भीर 20 बाट तक की रेटिंग के बी सी. माइयोमीटर्स के लिए कच्ची सामग्री/पीस पार्टस	
			(1) मूय-मैटल स्ट्रिप	60-0439-13-5
			(2) पोलिएस्टर पिल्म स्ट्रिप्स वाशरमं	60-0439-14-3
			(3) भनवाउन्ड रोटर ग्रसस्थल या उसके पूर्जे	60-0439-15-1
			(1) कम्पयटेटर धसम्बला या उसके पुर्जे	60-0439-11-9
			(5) जूश भ्रमेस्चली या उसके भाग	60-0439-10-0
			(6) मैननीकल गनर्नर भ्रमेम्बली या उसके पुर्जे	60-0439-12-7
84	ూరే 5	6	माडियो टेप डैक मैकेनिश्म के लिए निस्नलिखित करूबा माल पीसपार्टूस	
			(1) माइकोस्थिच लीफ स्थिच	60-0439-01-1
			(2) नमङ्गायदक/पूर्ण	60-0439-06-2
			(3) कैपस्टन भाषट	60-0439-02-X
			(्4) भाद्रक्षन गापट	60-0439-04-6
			(5) सिन्टरड/संल्फ लुबिकेटिंग बुण बे थरिंग	60-0439-08-9
			(6) टेप का उन्टस	60-0439-09-7
			(7) फेल्ट वाजर्म गींंग्य	60-0439-03-8
			(8) सिलिकान ग्रीस ⁷ सिन्थेटिक ग्रीस	60-0439-07-0
			(१) मालंडिंग कम्पाउन्ड पाउडर (डेलरिन)	60-0439-05-4
8 5.	235	7	निम्नलिखान प्रकार के ग्रीम स्नेहक —	•
•			(1) किलोपोयस लुबिरीकेटिंग ग्रीस 0868जी, 0560जी, 0031जी	60-0439-17-8
			(2) कन्टैक्ट प्रीम ए 625, 2 जी, एफ	60-04 (9-16-X
			(3) टॉरक्य भीस ४१४। भार	60-6439-18-6
			(4) लुकांकीटन ग्राम 4141 भार	50-0564-01-0
			(ठ) जिस कील्युव एस⊷ ।. एस− ७, एस - ७	80-0984-01-X
			· (6) इनैन्ट्रोत्सूस ग्रीस 2 जी ग्रार ग्रामल 3 ए श्स	60-0353-04-4
			(७) इलैम्ट्रोत्यूच ग्रीम ३ जो आर	60-0353-03-6
			(8) स्लटीरिंग्सन्स ग्रीस	60-6837-62-5
			(9) सीलेन्ट ग्रीम	60-0837-02-5
) f 6.	235	8	इतीनद्रोसिक उद्योग में उपयोग हेन् ऐपोक्सी इपाक्साइक रिजिन	60-8463-02 -5

60-0184-01-3

परिशिष्ट 6 सूची II खूने सामान्य जाइसेंस के प्रश्लीन प्रायास के लिए अनुमेय बाईविंग उपस्कर, प्रतिरिक्त पुर्जे, उपभोज्यों भीर डाईविंग गैसों की सूची।

l	2	3	4	5
87.	236	1	होसियम गैस	60-8487-02-4
88.	236	2	हीलियम आक्सीजन गैस मिक्सचर	60-8487-03-2
89.	236	3	क्षाद्यांग ग्राक्सीजन	69-0312-04-6
90.	236	4	गैस रेगुलेटसं एवं घतिरिक्त किट्स	60-0448-02-9
91.	236	5	बाइविंग हे लगैट रिपैयर किटस	60-0313-03-8
92-	236	6	अरक्टर बाटर कम्पुमीकेशन स्पेयर्स	60-0971-06-5
93.	236	7	अन्दर बाटर कटिंग एवं दैल्डिंग राड्स	60-0971-08-6
94.	236	8	अन्बर बाटर कटिंग भीर वैल्डिंग टैर्चेस एवं भतिरिक्स किट्स	60-0971-07-4
9 5.	236	9	दीलियम भ्र मस् केम् अकार पी.सी.बी.	60-0487-04-0
96.	236	.10	एस. सी. यू. बी. ए. (स्कुबा) आइविंग स्पेयर्क	60-0837-01-7
97.	236	11	डिकम्प्रैशन जैम्बर गेज, बैल पोर्टेस एवं विडोज, झो-रिम्स, फिटिग्स एवं वाल्वस	60-0277-02-×
98.	236	12	स्पेशस तेल, फिल्टर, सेल्स, टेप्स घीर फिटिंग्स	60-0881-02-1
99,	236	13	भन्धरवाटर पलैशालाइटस एवं स्ट्रोब्स	60-0971-08-2
000.	236	14	स्पेशलाइण्ड प्रन्डर वाटर हाईड्रोलिक स्पूमैटिक टूल्स एवं एन. डी. सी. उपस्करों के लिए प्रतिरिक्त पुर्वे	60-0881-08-3
001.	236	1.5.	गै स रिक्लेम यूनिट स्पेयर पार्टस	60-0448-01-0
092.	236	16	डाइवर्स कम्प्रेक्स एवं गैस बूस्टर पम्प स्पैयसँ	60-0312-02-×
0 3.	236	17	न्यूमो एवं काइसन गैस के केलिबरेशन के लिए कैलिबरेशन गैस	60-0184-02-1
04.	236	18	हीलियम भावसीजन कार्चन डाइम्राक्साइड एनेलाइजर्स के लिए केलि-	

परिक्षिष्ट 8 वैश्वानिक तथा भाग तील के उपकरण झायात के लिए प्रतिबंधित मर्वे

थरेशन गैसिस

	(3) सील्ड टाइप्स	60-0154-03-3
	(2) 50 एम एम व्यास वाले न्यूनतम धावजेनिटव न्लास	60-0154-02-5
005. 237	(1) 8 से ग्राधिक ग्रावर्धन	60-0154-01-7

MINISTRY OF COMMERCE

IMPORT TRADE CONTROL

PUBLIC NOTICE NO. 41-ITC(PN)/88-91

New Delhi, the 25th August, 1988

Subject: Import and Export Policy for April 1988-March 1991

File No. IPC/3/4/88:—Attention is invited to the Import and Export Policy for April 1988—March 1991, published under the Ministry of Commerce Public Notice No. 1-ITC(PN)/88-91 dated the 30th March, 1988, as amended.

, 2. In respect of some of the items appearing in Appendices 1 to 8 of the Import and Export Policy, 1988-91 (Volume I), code numbers have not been—indicated. The code numbers of such items are given in the annex to this Public Notice.

R.L. MISRA

Chief Controller of Imports & Exports

Annex to Ministry of Commerce Public Notice No.—dated——

No. t	ge No. of he Import & Export Policy [988—91]	Entry No.	Description of the item	Code
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		App.	endix 1, Part A—List of Restricted items of Capital Goods	
1.	100	3(23)	Single Colour offset printing machine	03-0039-01-0
2.	101	4(57)	Warp knitting machines.	04-0056-01-5
3.	101	6(5)	Cigarette making machinery	60-0217-01-9
4.	101	6(8)	Diesel generating sets upto 1000 KVA (excluding DG sets with no-break systems)	60-0311-01-5
5.	102	2(16)	Photo mechanical pre-press proofing system for letter	
			press and offset printing machine.	03-0033-01-2
6.	102	2(18)	Reflection/Transmission type Densitometers	03-0035-01-5
7.	104	3(i)(45)	Double ended CNC Chucking Automat with centre drive	06-0052-01-5
8.	109	8(4)	Area Measuring Machine	11-0003-01-2
9.	109	8(14)	Automatic Strap Skiring Machine	11-0011-01-5
10.	110	8(105)	Ironing machine for leather footwear and leather products	11-0109-01-5
11.	111	8(177)	Skiving Machine	11-0178-01-7
12.	111	8(181)	Sole Leather Splitting Machine	11-0181-01-8
13.	112	8(201)	Tanning and colouring Drums	11-0199-01-4
14.	112	8(205)	Toe Puff Attaching Machine	11-0203-01-1
15.	113	11(3)	Expresso packaging system, mechanical or hotmalt closure for top and bottom with adjustable length and width.	14-0001-02-6
16.	113	11(4)	Vertical 3 side seal packer with gas flushing and or vacuumising system	14-0002-01-4
17.	113	11(5)	Fully automatic lined carton forming, filling and seal machine above 90 packs/minute	ing 14 000104 2

40		THE	AZETTE OF INDIA . BATRAORDINART	, 77
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
18.	113	11(6)	Form fill seal sachet machine with gas flushing and vacuumising arrangement. Output 1500-3600 sachets/minute	
19.	113	11(7)	Overwrapping machine with wrapping material like polythene, certain polypropelenes and PVC films 16 to 40 packs per minute.	140001050
20.	113	11(8)	Vertical sealing machine a rectangular soft pack design with various heat sealable making like plycoated, aluminium foil poster paper etc. 80 to 100 packs/minute	14-0002-02-2
21.	113	11(9)	Automatic heat sealing packaging machine. Output 160 sachets of 25 gms. in 4 minutes or above 110 sachets of 40 gms in 3 minutes or above	14-0001-01-8
22.	113	12(1)	AC/DE standards/sources	150001010
23.	113	12(2)	Ageing and /or reforming machine	15-0001-02-9
24.	113	12(3)	Air gap grinding machine for ferrites	15-0002-017
25.	113	12(4)	Aluminising machine for television picture tubes	15-0002-02-5
2 6 .	113	12(5)	Angle lapper for revealing junction in semi-conductor manufacture	15-0002-03-3
27.	113	12(6)	Annular wafering/lap cutting/multiblade wafering machine for silicon/quartz crystals	15-0004-01-1
28.	113	12(7)	Artifical ears/entifical mastoids	15-0004-01-x
29.	113	12(8)	Attritor or circulation type attritor for manufacture of of ferrites	15-0005-01-6
30.	113	12(9)	Automatic Vacuum coater, evaporator including Elec- tron beam evaporation systems/sputtering unit, heat aided coater for depositing various metal films, metal oxides film and photoresist films	14-0043-02-3
31.	113	12(10)	Automatic bar cut off with stripper attachment.	15-0007-01-9
32.	113	12(11)	Automatic capacitance—voltage measurement equipment, junction profiler for semiconductor manufacture	15-0009-01-1
33.	113	12(12)	Automatic coil or foil winding machine	15-0011-01-6
34.	113	12(13)	Automatic component insertion/placement/mounting machine with accessories	15-0012-01-2
35.	113	12(14)	Automatic contact welding or honding machine for semiconductor manufacture	150012020
36.	113	12(15)	Automatic curling machine	15-0012-03-9
37.	114	12(16)	Automatic epoxy resing injector filler/encapsulating equipment/microdispensing equipment	15-0012-04-7
38.	114	12(17)	Automatic frequency plating system or automatic vacuum coater for frequency adjustment for piezo electric crystals.	15-0013-01-9
39.	114	12(18)	Automatic grid hole cheeking machine for PCB	150013027
40.	114	12(19)	Automatic head tinning machine/automatic end tin- ning machine	15-0015-01-1
41.	114	12(20)	Auomatic lapping controller	15-0016-01-8
4 2.	114	12(21)	Automatic Laser/Abrasive Trimming equipment for hybrid circuits	15-0016-02-6
4 3,	114	12(22)	Automatic lead soldering machine for loudspeaker comes	15-0016-03-4

(1) (2)	(3)	(4)
44. 114	12(23)	Automatic lead welding machine with programmed 17-0016-04-2 lead assembly stations and automatic solder adopter stations
45. 114	12(24)	Automatic median for assembling pover to poten- 15-0017-01-1 tiometer tracks
46. 114	12(25)	Automatic machine for inserting lead screw into 15-0017-02-2 potentiometer housing for potentiometer
47. 114	12(26)	Automatic machine for resistors with one or more of 15-0023-01. I the following functions, namely:—(a) Lead welding (b) Lacquering (c) Testing (d) Colour coding (e) Sorting (f) Packing coding
48, 114	12(27)	Automatic moulding machine, with/without pulp 15-0023-02-2 beater for manufacture of paper cones for loud-speakers, complete with accessories
49. 114	12(28)	Automatic paper tube cutting muchine for low lspeaker/15-0025-01-7 loudspeaker components
50, 114	12(29)	Automatic paper tube making machine for voice coil 15-0025-02-5 former for Loudspeaker
51, 114	12(30)	Automatic photolithography inspection station for 15-0026-01-3 semiconductor manufacture
52, 114	12(31)	Automatic pin/lead forming machine for pin/lead 15-0026-02-1 diameter upto 1 mm
53, 114	12(32)	Automatic plating systems (all types) for electronic 15-0026-03-x components
54. 114	12(23)	Automatic resistance value performing machine by 15-0027-01-x helix cutting
55. 114	12(34)	Automatic resister bodies sorting machine 15-0028-91-6
56. 114	12(35)	Automatic rider block assembling machine for cermet 15-0329-01-2 variable resisters
57. 114	12(36)	Automatic rimbanding muchine for electron tubes 15-0030-01-0
58. 114	12(37)	Automtic screen printing machine for electronic 15-0030-02-9 components
59. 114	12(38)	Automatic sleeving or assembly machine or both for 15-0031-01-7 capacitors
60. 114	12(39)	Automatic slitters 15-0031-02-5
61. 114	12(40)	Automatic solder dipping machine 15-0031-03-3
62. 114	12(41)	Automatic serter and/or handler for electronic com- 15-0032-01-3 ponents
63, 114	12(42)	Automatic spider forming and cutting machine for 15-0032-02-1 loudspeaker
64, 114	12(43)	Automatic stitcher or automatic winder or a com- 15-0033-01-x bination thereof for Electrolytic Capacitors
65. 114	12(44)	Automatic tab making/setting machine 15-0033-02-8
66, 114	12(45)	Automatic tape wrapping machine for capacitors 15-0034-01-6
67. 114	12(46)	Automatic temperature controlled precision moulding 15-0034-02-4 press for encapsulation
6 8. 11 4	12(47)	Automatic terminal capping machine for capping 15-0036-01-9 resistors
69, 114	12(48)	Automatic test systems 1.5-0037-01-5
70. 114	12(49)	Automatic testing machine for capacitors with any of 15-0037-02-3 the following test functions (i) Capacitance (ii) Tan-Delta (iii) HF Impedence (iv) Leakage current (v) Insulation resistance

1	2	3	· † 5
71.	114	12(50)	Automatic testing or making or printing or taping 15-0043-01-5 machine or any combination thereof
72.	114	12(51)	Automatic welding machine for termination of 15-0044-01-1 plastic film capacitors (metallised and foil types)
73.	114	12(52)	Automatic welding or coating or stamping machine for 15-0046-01-4 cermet variable resistors
74.	114	12(53)	Automatic wire cutting and stripping machine, with 15-00046-02-2 or without welding attachment
75.	114	12(54)	Automatic, semiautomatic test equipment for solar 15-9054-91-7 cells
76.	114	12(55)	Automatic, semi-automatic carbon track and terminal 15-0048-01-7 assembly machine for Potentiometer
<i>7</i> 7.	114	12(56)	Bare-board tester for PCB 15-0055-01-3
78.	114	12(57)	Beveiling equipment or automatic contourgenerator 15-0056-01-x for manufacture of piezo-electric crystals
79.	114	12(58)	Black cleaning and etching system for crystals 15-0057-01-6 manufacture
80.	114	12(59)	Board piercing, cropping or tagging machine for 15-0058-01-2 manufacture of potentiometers
81.	114	12(60)	Bulk eraser machine 15-0058-02-0
82.	114	12 (61)	CNC automat, bar capacity upto 25 mm, for manu- 15-0073-01-1 facture of connections, relays or switches
83.	114	12(62)	CNC, Numerically controlled high speed multihead 15-0074-01-8 drilling machine for printed circuit boards
84.	114	12(63)	Calendering machine for electronic components 15-0060-01-7
85,	115	12(64)	Capacitance discharge welding machine with power 15-0060-02-5 supply and weldhead with maximum energy setting upto 750 watt-seconds suitable for precision metal welding
86.	115	12(65)	Carbon and/or metal or resistive composition, cer- 15-0061-01-3 met track writing, coating machine
87.	115	12(66)	Central signal supply for television testing comprising of (a) Television synch generator, Test generator, CTV Test pattern generator, function generator (b) Modulator (c) Transmitter
88.	115	12(67)	Central signal sweep system comprising of (i) RF 15-0965-01-9 Distribution amplifier (ii) Accessories: (a) Attenuators (b) Marker adder (c) Signal distributor (iii) Current probes (iv) Voltage probes
89.	115	12(68)	Ceramic element punching machine for ceramic capa- 15-0071-01-9 citors/ceramic substrates
90.	115	12(69)	Certifiers for Floppy, Herdisk 15-0371-02-7
91.	115	12(70)	Character generator 15-0072-01-5
92.	115	12(71)	Chemical vapour degreasing, cleaning, dcameraring 15-0072-02-3 equipment
93.	115	12 (7 2)	Cold chamber minue 30 degree centigrade and below 15-0074-02-6
94.	115	12(73)	Cold welding machine for welding of aluminium foils 15-0076-01-0 for manufacture of Electrolytic Capacitors
05	115	12(74)	Colour TV pattern generator 15-0079-01-x

1	2	3	4	5
96.	115	12(75)	Colour analyser or white balance checker or white balance tester	15-0076-02-9
97.	115	12(76)	Colour coding machine with autofeeder	15-0077-01-7
98.	115	12(77)	Colofi purity meter	15 0 07702 5
99.	115	12(78)	Colour synthesiser	15-0078-01-3
100.	115	12(79)	Compression revetters with quick return mechanism	15-0080-01-8
101.	115	12(80)	Conveyor furnace with or without atmosphere con- trol, gas handling system with accessories and optic for electronic components	
102.	115	12(81)	Crystal Impedancemeter	15-0082-02-7
103.	115	12(82)	Crystal growth equipment for growing semicon- ductor single crystal	15-0082-02-9
104.	115	12(83)	Curve tracer for displaying semiconductor device characteristics	15-0083-01-7
105.	-	12 (8 4)	Decade resistance standards or decade capacitance standards	150086016
106.		12(85)	Degaussing coil/degausser	15-0086-02-4
107.		22(86)	Desoldering machine/tool for remaing of components from ECB	15-0086-03-2
108.	115	12(87)	Die bonders or wire bonders or combinaton thereof for electronics industry	15-0088-01-9
109.	115	12(88)	Diffusion furnance for semiconductor manufacture	15-0089-01-5
110.	115	12(89)	Direct and back geared miniature punch prosses suitable for mounting on assembly tables	15-0090-01-3
111.	_	12(90)	Distortion measurement control unit	15-0092-01-6
112.		12(91)	Double disc grinding machine for manufacture of ferites	15-0092-02-4
113.	115	12(92)	Dust level monitor/fums hoods, dust precipitators	15-0093-01-2
114.	115	12(93)	Dynamic balancing machine for Micromotors of voltage rating upto 13.5 volts and not exceeding 20 watts rating	15-0094-01-9
115.		12(94)	Electrolyte impregnating equipment for electrolytic capacitors	15-0094-02-7
116.	115	12(95)		15-0095-01-5
17.	115	12(96)	Electrostatic epoxy coating machine for manufacture of DC Micromotors	15-0096-01-1
18.	115	12(97)	Epitaxial reactors or chemical vapour deposition equip- ment or combination thereof	15-0097-01-8
119.	115	12(98)	Etching system complete with etchant regeneration in-line ink removal and washing for PCB production	1
20.	115	12(99)	Etching/forming machine for aluminium electrolytic capacitors and/or etched aluminium foils	15-0099-01-0
121.	115	12(100)	Exhaust equipment (pumping system) for electron tube manufacture	
22.	115	12(101)	Field strength meter/field level meter/selective level meter	15-0100-01-9
23.		12(102)	t mar I am design a martin (mpre at a martin my	15-0101-01-5
24.		12(103)	Floppy disk jacket folding machine	15-0104-01-4
125.	115	12(104)	Floppy disk punching machine	15-0104-02-2

1	2	3	4	5
126.	115	12(105)	Flux meter	15-0104-03-0
127.	115	112(106)	Focus checker	15-0104-04-9
128.	115	12(107)	Forced air or inert atmospheric hydrogen or vaccum baking, sigtering oven for electronic components	15-0105-01-0
129.	115	12(108)	Frequency synthesisers	15-0106-01-7
130.	115	12(109)	Frequency/wave/spectrum/modulation analysers	15-0108-01-X
131.	115	12(110)	Gap interface and head profiling process equipment, complete with accessories for manufacture of magnatic heads	15-0109-01-6
132.	115	12(111)	Hand crimping tools	15-0110-01-4
133.	115	12(112)	Helium leak detector	15-0110-022
134.	115	12(113)	Haterodyne voltmeter	15-0110-03-0
135.	115	12(114)	High accuracy LCR bridges (0.01% and above tolerance)	15-0112-01-7
13 6.	116	12(115)	High precision eyeletting machine with automatic feed mechanism for syslets with shank diameter less than 0.065 inch for contact assembly.	15-0112-025
137.	116	12(116)	High precision hydraulic presses with variable steps and variable capacity upto 5 tons suitable for mounting on assembly tables	15-0113-01-3
138.	116	12(117)	High precision semi-automatic rivetting machine for contact assembly with rivet shank diameter less than 0.125 inch	15011 40 1X
139.	116	12(118)	High speed precision press (600 strokes per minute or better) for the manufacture of electronic components.	15-0115-01-6
149.	116	12(119)	Hook pull tester with accessories for semiconductors	15-0117-01-9
141.	116	12(120)	Hot air levelling equipment for PCB production	15-0118-01-5
142.	116	12(121	Hub-ring applicator for floppy diskettes	15-0119-01-1
143,	116	12(122)	Hydraulic blanking machine for manufacture of DC micrometers	15-0119-02-x
144.	116	12(123)	Hysterisis loop tracer for manufacture of ferrites.	15-0120-01-x
145.	116	12(124)	In-circuit component testing/populated PCB testing machine	15-0122-01-2
146.	116	12(125)	Infrared radiant driers for electronic components	15-0124-01-5
147.	116	12(126)	Ion implantation mach ine for deping semicoductor	15-0138-01-6
148.	116	12(127)	Isothermal magnetic heat treatment furnace for cast alloy permanent magnet.	15-0139-01-2
149.	116	12(128)	Jacket Laminating machine for floppy disketters	15-0140-01-0
150.	116	12(129)	Laminating press for manufacture of multilayer printed circuit boards.	15-0141-01-7
151.	116	12(130)	Laser trimmers/laser trimming systems with handlers, tools & accessories or any combination thereof.	15-0146-01-9
152.	116	12(131)	Leak tester and/or vibration tester for capacitors	15-0148-01-1
153.	116	12(132)	Leakage tester for hermetically sealed film capacitors	15-0149-01-8
154.	116	12(133)	Life test equipment for semi-conductor manufacture	15-0150-01-6
155.	116	12(134)	Lux meter	15-0151-01-2

माग 1	-ৰাজ 1]		भारत का राज पे ले ! ज़राखारण		
1 2		3	4	5	
156.	116	12(135)	Machine for rotation of potentiameter shaft during testing	15-0151-02-0	
57.	116	12(136)	Magnetic tape coating plant with/without calender- ing machine and with/without dryer	15-0155-01-8	
58.	116	12(137)	Mask clearner for semiconductor manufacture	15-0156-01-4	
59.	116	12(138)	Metalisation plant or metal spraying equipment for plastic film capacitors/metallised plastic film for capacitors	15-0156-02-0	
60.	116	12(139)	Metallurgical microscope for semiconductor manufacture (magnification equal to or greater than 400)	15-0158-01-7	
161,	116	12(140)	Micro soldering unit (hot gas) for semiconductor manufacture	1 5-0159 -01-3	
62.	116	12(141)	Microprocessor controlled auto temperature character tester for crystals	15-0160-01-1	
163.	116	12(142)	Monitor for plated thickness or vapour deposited thickness	15-0162-01-4	
64.	116	12(143)	Multislide punching and forming machine	15-0164-01-7	
165.	116	12(144)	NID meter	15-0165-01-3	
l 66 .	116	12(145)	Network analysers	15-0164-02-5	
167.	116	12(146)	Nitriding equipment for Silicone/Nitride Reactors for semiconductor manufacture	15-0165-02-1	
l 6 8.	116	12(147)	Noise generators	15-0168-01-x	
169.	116	12(148)	Noise measuring and/or noise analysing equipment	15-0166-02-8	
170.	116	12(149)	Octave filter with or without amplifier and/or recorder attachments	15-0168-01-2	
171.	116	12(150)	Optical inspection station for in process inspection of semiconductor chips, devices and lead frames.	15- -016802- 0	
172.	116	12(151)	Oscilloscope calibration system	15-0171-01-3	
173.	116	12(152)	Oxygen monitor to measure oxygen in gases used in the semionductor device manufacture with sentitivity 500 ppm or better		
174.	116	12(153)	PCB lead cutting and bonding tools, pneumatically o electrically operated	r 15-0173-01-6	
175.	116	12(154)	Particle counter for monitoring dust count in clean rooms for electronic components.	15-0172-01- x	
176.	116	12(155)	Peak millivolmeter	15-0174-01-2	
177.	116	12(156)	Peal strength tester	15-0174-02-0	
178.	116	12(157)	Phase delay unit	15-0174-03-9	
179.	116	12(158)	Phase meter	15-0175-01-9	
180.	116	12(159)	Photo repeaters with associated environmental Chan, bers.	1-15-0176-01- 5	
181.	116	12(160)	Plasma deposotion system	1 5-0177- 01 -i	
182.	117	12(161)	Plasma etching machine or water etching machine or a combination thereof, for dry or sparay etching of silicon waters.		
183.	116	12(162)	Plasma welder	15-0178-02-6	
184.	117	12(163)	Playback or erase or record and playback test station complete with accessories for magnetic heads	15-01 79 -01-4	

1	_			
	2	3	4	5
185	117	12(164)	Porosity Tester	15-0180-01-2
186.	117	12(165)	Pre-leadering machine for magnetic tapes	15-0180-02-0
187.	117	12(166)	Precision digital RMS multimeters and volmeters (6-1/2 digits and above)	15-0180-03-9
188.	117	12(167)	Printed circuitboard post soldering lead trimming machine	15-0180-01-9
189.	117	12(168)	Profiling thermocouples and temperature measure- ment equipment for electronic component in- dustry	15-0182-01-5
190.	117	12(169)	Projection welding equipment for semiconductors	15-0183-01-1
191.	117	12(170)	Puridriers for semiconductor manufacture	15-0184-01-8
192.	117	1 2(171)	Quartz crystal slicing machine	15-0185-01-4
193.	117	12(172)	Quartz watch analyser	15-0186-01-0
194.	117	12 (173)	RF attenuator	15-0190-01-8
195	. 117	12(174)	Resistivity type measuring and/or sorting equipment for silicon wafers/semi-onductor manufacture	15-0189-01-x
196.	117	12(175)	Roll mill or tripple roll mill for manufacture of potentiometers	15-0190-02-6
197.	117	12(176)	Rotary/Oscillating furnace for ferites	15-019-01-0
198	117	12(177)	Sand mill for manufacture of magnetic tapes	15-0193-01-7
199.	117	12(178)	Sealant dispensing unit for manufacture of potentio- meters.	15-0195-01-x
200.	117	12(179)	Scaling equipment for electronic component in- dustry	15-0196-01-6
201.	117	12(180)	Semi-automatic/automatic work holders/handlers and accessories for semiconductor manufacture	15-0200-01-3
202.	117	12(181)	Semi automatic and automatic terminal/painforming and/or assembling machine for potentiometers.	15-0201-01-x
203.	117	12(182)	Semiconductor lead frame/header handling equip- ment/attachments including those for use with bonders	15-0202-01-6
204.	117	12(183)	Signal generator or Signal sources above 1 GHZ	15-0202-02-4
205.	11 7	12(184)	Silicon bar sawing machine	15-0202-03-2
20б.	117	12(185)	Silicon/Quartz orystal/water lapping or grinding or polishing or abrading or edge profiling machine or any combination thereof	15-0203-01-2
207	. 117	12(186)	Sinad meter	15-0203-02-0
208.	117	12(187)	Slurry agitator or manufacture of magnetic tape	15-0204-01-9
209.	117	12(188)	Slurry mixer for manufacture of magnetic tape	15-0205-01-5
	117	12(189)	Solvent coating equipment used for final sealing of potentiometer and hybrid micro-circuit packages	15-0205-02-3
211.	117	12(190)	Sound level meter	15-0206-01-1
	117	12(191)	Special testing and calibration equipments for electronic milk analysers, including calibrator, milk tester, homogeniser tester, cuvette tester and electronic circuit tester.	15-0209-01-0
213	. 117	12(192)	Spin driers/rinser driers/scrubbing machine/relbbing mehine for PCBs	15-0210-01-9

1	2	3	4	5
214.	117	12(193)	Spot welder machine for metal welding for electron tube or electron gun manufacture	15-0211-01-5
215.	117	12(194)	Stacking or aligning or slueing machine for electro- nic component manufacture	15-0212-01-1
216.	117	12(195)	Step and repeat cameras	15-0214-01-4
217.	117	12(196)	Stereozoom microscope	15-0215-01-0
218.	117	12(197)	Stripper for PCB production	15-0217-01-3
219.	117	12(198)	Strebescope	15-0218-01-x
220.	117	12(199)	Surface roughness tester/surface flatness tester	15-0219-01-6
221.	117	12(200)	Surge tester for powder devices	15-220-01-4
222.	117	12(201)	Sweep oscillators	15-0221-01-0
223.	11 7	12(202)	Temperature cycline and environmental oven for heat stabilisation of electronic components	15-0222-01-7
224.	117	12(203)	Temperature test system or oscillator test system for manufacture of pieze electric crystals	15-0225-01-6
225.	117	12(204)	Tension meters (apto 1 Kg) or bond pull testers (upto 1 Kg)	15-0226-01-2
226.	117	12(205)	Testing and measuring instruments for loudspeakers consisting of one or more of the following: (a) Level chart recorder (b) High quality calibrated condenser microphone with stand (c) Sine random generator (d) gating system (e) Response test unit (f) Spectrum analyser (g) Hetradyne analyser with associated filter	
227.	117	12(206)	Thormal resistance testers for semi-conductor manufacture	15-0234-01-5
228.	118	12(207)	Thermal wire stripping equipment	15-023 4-02-3
229.	118	12(208)	Thickness tester for measuring the dried print thickness of carmet prints used in the manufacture of potentiometers and hybrid micro-circuits	15-0236-01-8
230.	118	12(209)	Third hermonic tester	15-0238-01-0
231.	118	12(210)	Torque gauges for motors (no exceeding 250 gms-cms)	15-0239-01-7
232.	118	12(211)	Transfer moulding press (hy Iraulic) for transistors, diode integrated circuits and other semi-conductor devices	15-0239-02-5
233.	118	1 2(212)	UV intensity meter	15-0224-02-9
234.	118	12(213)	Ultrasonic welding machine including plastic welder for electronic components	150243014
235.		12(214)	Ultrasonic/Thermal scaling system for floppy dis- kettes.	
236.	118	12(215)	CHF or UHF or VHF-UHF modulator	15-0248-01-6
237.		12(216)	VHF/UHF/VHF-UHF/Microwave sweep generator	15-0249-01-2
238.	118	12(217)	Vacuum annealing oven for piezo electric crystals manufacture	15-0245-01-7
239.	118	12(218)	Vacuum measuring equipment for scaled off tubes	
240.		12(219)	Vectroscope	15-0246-01-3
241.	118	12(220)	Vertical and horizontal glass working lathes for manufacture of lactron tubes	
242.	118]	12(221)	Vibration testing mechine with auto frequency changes	15-0259-01-0

CARLES DAY				
1	2	3	4	5
243.	118	12(222)	Vibro energy mill or continuous vibration mill for manufacture of ferrites	15-0251-01-7
244.	118	12(223)	Video IF sweep generator with market generator	15-0251-02-5
245.	118	12(224)	Vidco response generator (burst generator)	15-0253-01-x
246.	118	12(225)	Video test signal tester	16-0253-02-8
247.	118	12(226)	Viscosity meter	15-0254-01-6
248,	118	12(227)	Wafer inspection equipment (including wafer probers and testers) or wafer mask inspection equipment (including wafer probers and testers) or any combination thereof.	15-025501-2
249.	118	12(228)	Wafer processing or wafer masking, equipment or a combination thereof with one or more of the following functions: (i) Photo-resist coating (ii) Spinning (iii) Exposure (iv) Alignment (v) Baki and (vi) Development	
250.	118	12(229)	Wafer scriber or wafer slicer or wafer sawing ma- chine or wafer fracturer or any combination thereof	15-0256-02-7
25 1.	118	12(230)	Watch crystal quality factor tester	15-0258-01-1
252.	118	12(231)	Wave form monitor	15-0258-02-x
253.	118	12(232)	Wave soldering/flow soldering/reflow soldering/ drag soldering systems/machines	15-0258-03-8
254.	118	12(233)	Wiper forming machine for manufacture of potentiometers	15-0260-01-6
255.	118	12(234)	Wiper wire straightening machine for manufacture of potentiometers	15-0260-02-4
256.	118	12(235)	Wire forming machine for ceramic capacitors	15-0261-01-2
257.	118	12(236)	Wire wrapping machines/wire wrapping tools	15-0263-01-5
258.	118	12(237)	Wow and flutter calibrators	15-0263-01-4
259.	118	12(238)	Wow and flutter wave analysers	15-0266-02-2
26 0.	118	12(239)	X-Ray geniometer or piezo geniometer	15-0266-03-0
261.	119	14.	Textile machinery, the following:	
262,	119	(2)	Automatic hand knotters/hand Splicers.	19-0001-01-1
263.	119	(9)	Machinery for the manufacture of denim, the following:— (i) Ball wrapers with creals and connected rebearance of surer steed direct bear warmen with	
			mers or super speed direct beam warper with creal having a minimum beam flange diameter of 1250 mm;	
			(ii) Indigio dyeing range with or without sizing Plant;	19~0007-02~8
			(iii) Integrated foam finishing range consisting of VACU Foam Applicator, Heavy duty Com- pressive Shrinkage Range, shewing Device Stretching Device together with detwister and reversible motor.	190007036
2 64.	119	15.	Silk Machinery, the following:	
2 65.	119	(1)	Silk Waste Processing, the following: (i) Cocoon Opener	51 002200 6

1 2		3	4	.5
			(ii) Cutting machine	51-0023-00-2
			• •	510025005
			(iv) Drying Chamber	51-0026-00-1
			(v) Carding Machine	51-00 24-00-9
			(vi) Preparatory Machine	51-002 7 00-8
266.	119	(2)	Silk Opener	51-0021-00-x
267.	119	(3)	Automatic Hopper Feeder/Blending Hopper Feeder/ Feeder with Automatic quality Control (either with automatic quality weight or volume control/ combined automatic weight) and volume control for silk card.	51~0001~00-9
268.	119	(4)	Rectiliner Combs	51-001800-9
269.	119	(5)	Vogoroux Top/Silver Printing Machines.	51-003100-5
270.	119	15/6)	Top to Fibre/Top Converting Machine	51-0030-00-9
271.	119	(7)	Top Rump Press.	51-002 9 -00-0
272.	119	(8)	Draw Frame/Roving Frame/Automatic Rubbing Frame/Bobbiners/Finishers	510008003
273.	119	(9)	Self-twist Spinning Machines/Sirospinning (2 Ply Spinning) Machines/Core Spinning Machines.	510019005
274.	119	(10)	Fancy Yarn Twisting and Pattern Machine.	51-0009-00-x
275.	119	(11)	Jumbo Hank Reeling Machine.	51-0014-00-3
27 6.	119	(12)	Yarn Brushing Machine	51-0022-00-1
277.	119	(13)	Semi-automatic/Automatic Balling Machine, Labelling and Packaging Machine for Hand Knitting/Crochet Yarn.	51~0020-00-3
278.	119	(14)	High Speed Inter-secting Rotary/Chain Pin Drawing Sets/Gill Boxes.	51-0011-00-4
279.	119	(15)	Continous Yarn Baling, Relaxing Setting & Winding Machine	51-0006-00-0
280.	119	(16)	Fibre Opening and Blending machine	51-0010-008
281.	119	(17)	Raising/Brushing Machine	51-0017-002
282.	119	(18)	Automatic Looms for Weaving Plan Plush Fabrics and Jacquard Plush Fabrics.	51-0002-00-5
283.	119	(19)	Continuous Milling and Scouring machine.	51-0005-00-4
284.	119	(20)	Carding Sets.	51-00004-00-8
285.	120	(21)	Blender Defelter/Blender Defelter Red Breaker.	51-0003-00-1
28 <i>6</i> .	120	(22)	Hydraulic Flat Paper Press for Finishing of Fabrics (Both continuous and non-continuous).	51-0013-00-7
287.	120	15(23)	Stenter (Multilayer Vertical Stenter) with or without heat setting mechanism.	510028004
288.	120	(24)	Hydraulic Flat Paper Press/Continuous Hydraulic Flat Paper Press.	51-00-2-00-0
289.	120	(25)	Conversion Equipment for converting Shuttle Looms into Shuttleless Type	51000 7 :-007
290.	120	(26)	Muiti-needle Sewing Machine	51-0015+00-x
	120	(27)	Overlasting Stitch Sewing machine for sewing selved- ges of Fabrics.	
202	122	24	Machinery for Electric Lamp manufacture, the	•

1	2	3	4	5
			following:—	
293.	122	(1)	16 Head Carouset machine for glass shells of GLS Lamps	28-0001-02-9
294.	123	(14)	Flare and Exhaust (glass) tubes outting, glazing and diameters sorting machines.	28-0010-01-x
295.	123	(15)	Machinery and equipment for the manufacture of Halogen Lamps (excluding furnaces).	28-0012-05-5
296.	123	(16)	Machinery and equipment for the manufacture of Energy Saving Lamps having efficiency of lamps more than 60 lumens/Watt.	28+0002-03-9
297.	123	(17)	Lead-in-wrie cutter, Detector Machine having capa- city 3,000 units per hour and above	280012020
298.	123	(19)	High speed Rotary pinching machine of Halogen lamps/Discharge tubes (Burner)	28-0011-02-4
299.	123	(20)	Rougry pump for Discharge tube	280014015
300.	123	(21)	10-Fold rotary vacuum p ump	28-0001-01-0
301.	123	(22)	Codium Vepour Lamp discharge tube making equipment.	28-0014-02+3
302.	123	24(23)	Automatic rotary aluminising unit	280006012
303.	123	(24)	Hrorizontal Ultrasonic diamond boring machine	280012012
304.		(25)	High Voltage spark erosion machine for drilling diamonds	28-0011-03-2
305.	123	(26)	High Speed diamond, posishing machine	28-0011-01-6
306.	123	(27)	Machinery and equipment for the manufacture of Fluorescent lamps, Sodium vapour discharge lamps and mercury vapour tamps (excluding furnaces).	
307.	124	26	Mchinery for writing instruments (Fountain Pens, Bell point pens, Seetch pens and the like):	
308.	124	(2)	Automatic Machine 'Pointomatic Type' for manufacture of Metallic Ballpon refil tips.	30-0001-01-0
309.	125	30	Machinery for manufacture of forged hand tools, the following:—	
310.	125	(1)	Horizontal Upset Forging Machine above 12 mm-bar capacity.	52-0005-00-7
311.	125	(2)	Broach sharpening machine for grinding broaches up to 250 mm dia, and 2000 mm length and equipped with hydraulically operated cross slide for flat broach grinder.	52-0001-00-1
312.	125	(3)	Swaging Machine	52-0010-00-0
313.	125	(4)	Multi-spindle rotary table grinding and polishing machine	52-0006-90-3
314.	125	(5)	Single spindle Die-sinking/Copy Milling Machine with or without CNC with milling spindle dia 130 mm and above and minimum table load of 10 tennes.	ı .
315.	125	(6)	Nichel Chrome recovery plant (on Ion Exchange principle).	52-0007-00-1
316.	125	30(7)	Cross Wedge Rolling Machine for preforging ma- terial re-distribution.	52-0004-00-0
317.	125	(8)	Centreless buff polishing machine for cylindrical shaped components.	52-0002-00-8

-	
^	٠,

	-सण्ड 1 <u>]</u>		शरिय का राजधन : ससीधारण	
1	2	3	4	5
318.	125	(9)	Rotary index multistation polishing machine, using belts or buff polishing wheels.	52-0008-00-6
19.	125	(10)	Cold bobbing press for making forging dies.	52-0003-00-4
20.	126	31	Miscellaneous Items	
21.	126	(7)	Heavy duty looms for weaving tyrecord fabric. APPENDIX 2 PART-B	60-0487016
			LIST OF RESTRICTED ITEMS	•
2.	127	13	Artificial plants, flowers and components thereof.	34-0118-01-6
23.	127	22	Capacitor fluids—PCB type	34-0214-03-1
4.	127	30	Concentrates of alcoholic beverages.	34-0291-01-X
5.	129	101	Sanitary bathroom faucets	34-1071-01-3
26.	129	121	Vitamin D3. Vitamin E and its derivatives, menadions, menadione-sodium bisulphite and acete meandione and Vitamin C.	34-1267-01-5
27.	130	136	Single sided printed circuit boards. APPENDIX 3	35-0406-01-4
			LIST OF LIMITED PERMISSIBLE ITEMS	
28.	132	97	Catalysts, the following:	
-0-			(1) Catalysts made of platinum-Rhodium gauges.	34-0232-01-3
			(2) Vanadium Pentoxide Catalyst.	34-0232-07-2
			(3) Low temperature and high temperature carbon monoxide conversion catalyst	34-0232-02-1
			(4) Methanation catalyst.	34-0232-03-X
			(5) Primary naphtha reformation catalyst.	34-0232-05-6
			(6) Primary gas reformation catalyst.	34-0230-04-8
		•	(7) Secondary reformation catalyst.	34-0232-06-4
			(8) Zinc-oxide de-sulphurisation catalyst.	34-0232-08-8
29.	133	104	Chemical additive for lubricating oils/fuels.	340245018
30.	133	151	Cypermethric Acid/Chloride/DVO.	34-0321-01-6
31,	135	187(69)(iii)	Violet	34-0711-81-9
32.	135	193	Epoxy/Epoxide resins other than for use in Electronics Industry.	34-0389-01-3
33.	136	237	Ibuprofen	34-0506-04-0
34.	139	381(ii)	Magnetic ink required for Printing of Cheques by Security Printers.	34-1001-01-5
335.	140	395(ii)(4)(b)	1, 2-dihydro-2, 2, 4, trimethyl quineline polymerised.	34-1042-01-3
36.	141	436	Terbutalin	34119801-3
337.	142	483(21)	Mist eliminator	35-0043-01-9
338.	143	496(b)	Winding wires, enamalled/Super enamelled Copper Aluminium upto 44 SWG including for Hermatically Sealed Compressor motors except self-bondable/self-soldering type.	
33 9.	144	501	Cast iron, steel/alloy steel grinding media and shots/grits.	35-0092-01-X
340	. 145	543	Forged steel rolls (for industrial use)	35-8254-01-X
341	. 145	553	Industrial screens, all types.	35-0288-01-
342	. 145	5 54	Industrial valves, all sizes, pressure ratings and mate rials, the following: —	-
			(i) Gate, globe and check valves.	35-0290-05-9

1	2	3	4	5
			(ii) Non-return valves	35-0290-06-7
			(iii) Diaphram valves	350290040
			(iv) Reflux valves	35-0290-08-3
			(v) Ball valves	35-0290-01-6
			(vi) Plug valves	35-0290-07-5
			(vii) Safety & safety relief valves.	35-0290-09-1
			(viii) Butterfly valves	35-0290-02-4
			(ix) Control valves	35-0290-03-2
343.	146	58 7A	Plastic extruded/moulded/fabricated componants or products.	35-0364-00-1
344.	149	637(4)(i)	Transmitter/Transreceiver/Microphone.	38-0106-05-1
345.	149	637(4)(ii)	Ringer	38-0106-04-3
346.	149	637(4)(iii)	Hook switch	38-0106-02-7
347.	149	637(4)(iv)	Key pad	38-0106-03-5
348.	149	637(9)(e)	Yoke rings for 20" Black & White TV sets.	38044801-7
349.	149	637(9)(f)	Hard ferrites, all types excluding these for pickup cartridges, stepper motors an DC Micrometers.	380445018
350.	149	637(11)(vi)	T BA 9∠0	38-0502-01-1
351.	149	637(11)(vii)	Codec 44233	38-0106-01-9
352.	149	637(11)(viii)	CA 7607, CA7611, TA7611, KA2911, KA2916.	38-0005-01-8
353.	149	637(11)(ix)	CA3065, AN241, GL 3281, LSC1008P, KA 2101.	38-0005-02-6
354.	149	637(15)	Permanent magnets (all types) excluding those required for pick-up cartridge, stepper motor and DC Micrometers.	38-0470-02-0
355.	149	637(17)	Plastic parts (front and back covers only) for 51 cm. screen size Black & White and Colour TV sets.	38-8471-01-9
356.	149.	637(18)(ii)	Multilayer printed circuit boards upto 4 layers.	380470012
357.	149	637(20)	Solid tungsten carbide and composite drills for PCB manufacture.	38-0495-01-5
358.	149	637(29)	Quartz Crystals—all types.	38-0473-01-1
359.	149	637(30)	Audio magnetic sound heads with c.i.f. fvalue upto Rs. 18 per piece.	38-0005-03-4
360.	149	637(31)	D.C. Micrometers of voltage rating upto 13.5 volts and upto 20 watts with c.i.f. value upto R ₈ . 20 per meter.	38-0218-01-0
361.	149	637(32)	Capacitors other than those covered under OGL.	380006014
362.	149	637(33)	Resisters other than those covered under Appendix 2 Part B and OGL.	38-0482-01-0
363.	149	637(34)	Uncoated/Non-metallised ceramic cores/rods for carbon film/metal film resistors.	38-0555-01-8
364.	149	637(35)	Electron Tubes, the following;	
			(a) Magnetrons 7008, 5226.	38-0293-013
			(b) Voltage regulators S 90/40/CV, 287, 85A2.	380293080
			(c) Transmitting 60, 100, 1000, 4000, 8438/400, 250 CX.	380293072
			(d) Receiving Pentodes, EF 91/CV5654, EL 84/CV4014.	38-0293-03-X
			(e) Receiving Triodes ECC 82, ECH 81	38-0293-04-8
				20 0223 UT-0

l _	2	3	4	5
_			(f) Numerical Indicator ST 12C MF 310/B5870	38-0293-02-1
			(g) Rectifiers 3824/O3a, EZ80, EZ81, CZ34, 2a, 2a-1, 5a, 5a-1.	38-0293-05-6
			(h) Thyratron 5544	380293064
55.	149	637(36)	Connectors, all types including IC Sockets but excluding those covered under OGL	38-0288-01-6
6.	149	637(37)	Peripherals the following:-	
			(i) Dot matrix printers.	38-0470-05-5
			(ii) Floppy disc drive.	38-0470-06-3
			(iii) Line printes upto 1000 LPM.	38-0470-08-2
			(iv) Computer key boards.	38-0470-03-9
			(v) Video display monitors/terminals.	38-0470-11-2
			(vi) MICR encoders/Reader sorter.	380470090
			(vii) Plotters.	38-0470-10-1
			(viii) Digitizers	38-0470-04-
			(ix) Graphic Terminals	38-0470-07-1
7.	150	638(2)(ii)	Lieker-in-wire	39-0053-01-
8.	152	638(10)13	Hank Indicators/Shift Counters for Combers/Lap Formers/Ribbon Lap/Sliver Lap	39-0057-01-0
			APPENDIX 3 PART B	
59 .	153	1	 Non-alloy Steel Items Holps & strips of all grades of non-alloy steel in hardened and/or tempered condition to any finish. 	. 53–0045–00–1
			2. All grades of Iron/non-alloy steel wires in any cross sectional shape, of which no cross sectional dimension is less than 20mm (36 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding:	
			(i) Wires coated with two or more district base metallic coatings	53-0004-00-3
			(ii) Dobbie lattice/crimped/half round/anti flock/ L-shaped/Z-shaped/ring traveller/floxible card clothing/binding/flat reed/comber needle/hosiery needle wire for textile machinery/industry. (iii) Wires and devide Alexandre Dilate	53-0002000
				53-0003-00-7
' 0.	153	3	(a) All grades of Cold-heading quality non- alloy steel wire rods.	53-0001-00-4
			(b) Rolled bars & rods in circular cross-section above 210 mm dia.	53-0077-00-0
			(c) Non-alloy steel bars and rods in rectangular cross-section (flats) in sizes ranging from 8×40 mm to 40×200 mm.	53-0070-00-6

1 2	3	4	5
	·	(d) Non-alloy steel bars & rods in square cross- section (squares) in sizes ranging from 8 × 8mm to 25 × 25 mm	53-0069-00-8
		(e) Forged bars & rods in circular cross-section above 500 mm diameter.	53-0040-00-X
371.	4	(a) Wide flats (of width 600 mm & more) and plates conforming to API quality.	53-0086-00-X
		(b) Wide Flats (of width 600 mm & more)/Plates in weldable structural quality non-alloy steel conforming to WSTE 36 and in thickness above 8 mm.	530087-006
		(c) Wide flats (of width 699 mm and more)/Plates in weldable structural quality non alloy steel conforming to IS: 2062.	53-0085-00-3
		(d) Plates of structural quality non-alloy steel conforming to 1S: .226 of width above 1500 mm	53-0073-00-5
372.	5	(a) Cold rolled strips of width 12mm and below of all grades of non alloy steel.	53002200-1
		(b) Cold rolled high Carbon (Carbon 0.6% and above by weight) non-alloy steel strips in unhardened and/or untempered condition to any finish.	53-0021-00-5
373. 153	6	All grades of non-alloy steel wires in any cross sectional shape, of which the large cross-sectional dimension is less than 26 SWG (0.46mm) in all plated/coated/uncoated conditions to any finish but excluding the following:	
		(i) Tyre bead wires	53-0013-00-2
		(ii) Dobbie lattice/crimped/half-round/antiflock/ L-shaped/Z-shaped/ ring traveller/flexible card clothing/binding/flatreed/comber/needle/ hosiery needle wires for textile machinery/ industry.	1
		(iii) Bright annealed/hardended and/or tempered wires.	53-0011-00-X
		(iv) Wires coated/plated with tin/aluminium/ nickle/cadmium/chromium/brass/bronze/ ptastic/vinyl	53-0014-00-9
		(v) Wires with two or more distinct base metallic alloy coatings.	53-0010-00;-3
374. 153		7. Tram tyres/wheels	53-0082-00-4
375. 153		8. Wide flats (of width 600 mm & more)/Plates/wide coils in all grades of boiler/pressure vessel quality non-alloy steel in thickness 4.75 mm & above in hot rolled/cold rolled condition.	53-0084-00-7
376. 153		9. Seconds and defectives/circles/cuttings of all flat rolled products in any shape/section/form in all coated/plated or uncoated condition not elsewhere classified, but excluding uncoated cold rolled sheets/coils/strips in seconds/defective condition of thinkness 0.27 mm and thinner	53-0078-00-7

or more of sulphup non-alloy free cutting steel with/without other elements but excluding leaded grades (containing 0.1% or more of lead in the same composition) 378. 154 11 Bars & Rods/Wire rods of leaded (containing 0.1% 53-0016-00- or more but less than 0.4% of lead) non-alloy free cutting steel with or without other elements in the same composition. Alloy Steel Items 379. 154 12 High speed steel (non-cobalt grades) wire-rods of 37-0024-02-3.5 mm to 120 mm dia. 380. 154 13 High speed steel (non-cobalt grades) rounds, bars and rods to any finish in cross-sectional dimensions of 6.0 mm to 120 mm dia. 381. 154 14 High speed steel (non-cobalt grades) rounds, bars and rods to any finish in cross-sectional dimensions of 6.0 mm to 120 mm dia. 382. 154 15 Alloy steel wires in all grades other than stainless steel in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding: (a) Husiery needle wires (b) Wires in ground finished conditions 383. 16 CRGO silicon-olectrical steel sheets/wide coils/ 37-0013-03 strips of specification M 4 and M2H All grades of stainless steel wires in any cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31mm) in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/fin/bronze coated/ plated condition. 385. 154 18 Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades (excluding stainless steel) 386. 154 19 All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. 387-0010-04 3887. 154 20 All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. 3888. 154 21 Cold rolled stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. 3890. 154 22 All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. 3890. 154 23 Cold rolled stainless steel plates of thickness above 13 metres of capillary tubes.	1	2	3	. 4	5
or more but less than 0.4% of lead) non-alloy free cutting steel with or without other elements in the same composition. Alloy Steel Items 379, 154 12 High speed steel (non-cobalt grades) wire-rods of 37-0024-02-3.5 mm to 120 mm dia. 380, 154 13 High speed steel (non-cobalt grades) rounds, bars and rods to any finish in cross-sectional dimensions of 6.0 mm to 120 mm dia. 381, 154 14 High speed steel (non-cobalt grades) blooms/billets/ 37-0023-02-slabs and sheet bars. Alloy steel wires in all grades other than stainless steel in any cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding: (a) Husiery needle wires (b) Wires in ground finished conditions 77-0013-03-383. 16 CRGO silicon-electrical steel sheets/wide coils/ 37-0019-02 strips of specification M 4 and M2H All grades of stainless steel wires in any cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31 mm) in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/ plated condition. Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades (excluding stainless steel) All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades 388, 154 21 Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades of stainless steel) 389, 154 22 All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/ coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades 389, 154 22 All grades of alloy steel plates/wide-flats whether of capillary tubes. 380, 154 23 High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions. 37-0001-02 (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions.	377.	153	10	or more of sulphur) non-alloy free cutting steel with/without other elements but excluding leaded grades (containing 0.1% or more of lead in the	53-0017-00-8
37-0014-02-3.5 mm to 120 mm dia. High speed steel (non-cobalt grades) wire-rods of 37-0024-02-3.5 mm to 120 mm dia. High speed steel (non-cobalt grades) rounds, bars 37-0024-01-and rods to any finish in cross-sectional dimensions of 6.0 mm to 120 mm dia. High speed steel (non-cobalt grade) blooms/billets/ 37-0023-02-slabs and sheet bars. Alloy steel wires in all grades other than stainless steel in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding: (a) Husiery needle wires (b) Wires in ground finished conditions 77-0013-03-383. 16 CRGO silicon-electrical steel sheets/wide coils/ 37-0019-02 strips of specification M 4 and M2H All grades of stainless steel wires in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31mm). in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/plated condition. Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades (excluding stainless steel) All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel plates/wide-flats whether of capillary tubes. All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any fluish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. High speed steel (cobalt grades) as under: (f) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-000-02 High speed steel (cobalt grades) as under: (f) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02	378.	154	11	or more but less than 0.4% of lead) non-alloy free cutting steel with or without other elements	53-0016-00-1
3.5 mm to 120 mm dia. High speed steel (non-cobalt grades) rounds, bars and rods to any finish in cross-sectional dimensions of 6.0 mm to 120 mm dia. High speed steel (non-cobalt grade) blooms/billets/ 37-0023-02-slabs and sheet bars. Alloy steel wires in all grades other than stainless steel in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding: (a) Hosiery needle wires (b) Wires in ground finished conditions CRGO silicon-electrical steel sheets/wide coils/ strips of specification M 4 and M2H All grades of stainless steel wires in any cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31 mm) in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/ plated condition. Cold heading quality alloy steel wire rods in all 37-0018-01- grades (excluding stainless steel) All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. Cold heading quality alloy steel wire rods in all 37-0010-04 Whether in hot rolled/cold rolled or coated/ coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless steel) All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/ coated/uncoated condition to any finish but oxcluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel strips to AIS1 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/ silicon electrical steel grades. High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-000-02	Allo	y St c el	Items		
and rods to any finish in cross-sectional dimensions of 6.0 mm to 120 mm dia. High speed steel (non-cobalt grade) blooms/billets/ slabs and sheet bars. Alloy steel wires in all grades other than stainless steel in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding: (a) Hosiery needle wires 37-0013-03-03-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-	379.	154	12	· · · · · · · · · · · · · · · · ·	37-0024-02-8
slabs and sheet bars. Alloy steel wires in all grades other than stainless steel in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding: (a) Hosiery needle wires (b) Wires in ground finished conditions 37-0013-04 383. 16 CRGO silicon-electrical steel sheets/wide coils/ strips of specification M 4 and M2H All grades of stainless steel wires in any cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31 mm) in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/ plated condition. Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades (excluding stainless steel) 386. 154 19 All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/ coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel strips to AIS1 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any fluish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any fluish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades) 4 High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-003-02	380.	154	13	and rods to any finish in cross-sectional dimensions	37-0024-01X
steel in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding: (a) Hosiery needle wires 37-0013-03-03-03-03-04-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-05-	381.	154	14		37-0023-02-1
(b) Wires in ground finished conditions 37–0013–04 383. 16 CRGO silicon-electrical steel sheets/wide coils/ 37–0019–02 strips of specification M 4 and M2H 384. 154 17 All grades of stainless steel wires in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31 mm) in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/plated condition. Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades (excluding stainless steel) 385. 154 18 Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel strips to AIS1 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. 389. 154 22 All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. 389. 154 23 High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37–0030–02	382.	154	15	steel in any cross-sectional shape of which no cross-sectional dimensions is less than 0.39 mm (30 SWG) in all plated/coated/uncoated condition to any finish but excluding:	37 0012 02 4
Sas. 16 CRGO silicon-electrical steel sheets/wide coils/ 37-0019-02 strips of specification M 4 and M2H All grades of stainless steel wires in any cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31 mm). in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/ plated condition. Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades (excluding stainless steel) All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/ coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel strips to AISI 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02				* *	
All grades of stainless steel wires in any cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31 mm) in all coated/plated/tuncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/plated condition. Cold heading quality alloy steel wire rods in all grades (excluding stainless steel) All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel strips to AISI 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & cods cross-sectional dimensions 37-0030-02	383.		16	CRGO silicon-electrical steel sheets/wide coils/	37-0013-04-2
grades (excluding stainless steel) 386. 154 19 All grades of stainless steel plates of thickness above 12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. 387. 154 20 All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades 388. 154 21 Cold rolled stainless steel strips to AISI 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. 389. 154 22 All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. 390. 154 23 High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02	384.	154	17	All grades of stainless steel wires in any cross- sectional shape of which no cross-sectional dimension is less than 30 SWG (0.31 mm) in all coated/plated/uncoated condition to any finish but excluding copper/tin/bronze coated/	370001060
12 mm and/or width 1.40 metres in any finish. All grades of alloy steel sheets/strips/wide-coils whether in hot rolled/cold rolled or coated/coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel strips to AIS1 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. All grades of alloy steel plates/wide-flats whether hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any fluish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02	385.	154	18		37-001801- X
whether in hot rolled/cold rolled or coated/ coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical steel grades Cold rolled stainless steel strips to AISI 304 grade 37-0019-1- and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. All grades of alloy steel plutes/wide-flats whether 37-0001-02- hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/ silicon electrical steel grades. High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02	386.	154	19		37-0001-04-4
and in thickness less than 0.3 mm for manufacture of capillary tubes. 389. 154 22 All grades of alloy steel plates/wide-flats whether 37-0001-02-hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any finish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. 390. 154 23 High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02	387.	154	20	whether in hot rolled/cold rolled or coated/coated/uncoated condition to any finish but excluding stainless/high speed/silicon electrical	370001-03-6
hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any fluish but excluding in stainless/high speed/silicon electrical steel grades. 390. 154 23 High speed steel (cobalt grades) as under: (i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02	388.	154	21	Cold rolled stainless steel strips to AIS1 304 grade and in thickness less than 0.3 mm for manufacture	37-0019-1-6
(i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions 37-0030-02	389.	154	22	hot rolled/cold rolled or coated/uncoated in any fluish but excluding in stainless/high speed/	37-0001-02-8
ALE 3 MAIN TO 1 // HAND IN A 11 // HAND IN	390.	154	23	(i) Rounds/bars & rods cross-sectional dimensions	37-0030-02-8
·				of 6.5 mm to 120mm in any finish	37-0030-01-2

62		THE G	AZETTE OF INDIA : EXTRAORDINARY	[PART I-SEC.
1	2	3	4	5
391,	154	24	Forged/rolled alloy steel for die-blocks (including Die blocks) in circular/rectangular/square cross sections.	37001918
392.	154	25	Bars & Rods/Rounds of all grades of alloy steel but excluding the following:—	
			(i) Rounds/Bars & Rods of stainless/high speed steel/leaded (containing 0.4% or more load) alloy free cutting steel with/without other elements in the same composition.	3700 [7-037
			(ii) Bars & rods of high carbon low chromium (carbon 8.6% & more and chromium less than 1%) alloy steel for engineers files & rasps.	37-0017-01-
			(iii) Hallow drill bars & rods Ferro-alloys (all grades)	37-0017-02-
393.	154	27	Ferro alloys in all forms including powder for m as under:—	
			(a) Ferro silicon excluding atomised ferro silicon.	400001-06-
			(b) Ferro chrome	40-0001-04-
			(c) Silico manganese	40-0001-12-
			(d) Silco chrome	40-0001-11-
			(e) Ferro molybdenum	40-0001-05
			(f) Ferro vanadium	40-0001-08-
			(g) Ferro tungsten	40-0001-07
			(h) Ferro-columbium/niobium	40-0001-09-
			(i) Ferro-Silico Magnesium	40-0001-10
19 4.	154	28	(i) Ferro titanium in all grades/forms (including powders)	40-0015-02
395.			(ii) Ferro manganese excluding the grades with carbon less than 0.1 $\%$	40-0015-01-
			APPENDIX 4	
396.	155	1	Pressure vessles	60-0750-02-
397.	155	2	Heat Exchangers	60048501-
98.	155	3	Centrifuges and Industrial Separators	60~0208~01-
99.	155	4	Mixer	60-0633-01-
Ю0.	155	5	Reactors	60-0805-05
101.	155	6	Distillation Columns	60-0312-01
Ю2.	155	7	Kilns and Mills	60-0540-01
103.	155	8	Suppliers of Capital Goods against specific orders from the following industries:—	
			(i) Fertilisers	60-0911-06-
			(ii) Drugs and Pharmaceuticals Industries	60-0911-05
			(iii) Petrochemicals and Refineries	60-0911-09
			(iv) Organic Chemicals ?	60-0911-08-
			(v) Nuclear projects (including Heavy Water)	60~0911-07
			(vi) Dairy (vii) Cement Projects	60091104 60091103-
			(viii) Steel projects	69-0911-10

(viii) Steel projects
(ix) Aluminium Projects

69-0911-10-1 60-0911-02 -0

1 2	3	4	5
		APPENDIX 5 PART A	
404. 157	35	Non-Alloy steel items (all grades) Ingots/semi- finished, produts/bars & rods, hot rolled, in irre- gularly wound coils/other bars & rods/angles/ shapes & sections/rolled sheet/piling sections of all grades of non-alloy steel but excluding the following:—	
		(i) Cold heading quality wire rods	53005700-X
		(ii) (a) Re-sulphurized non-alloy free cutting steel billets/bars and rods/rounds	53-0049-00-7
		(b) leaded non-alloy free cutting steel bars and	£2 00£0 00£
		rods/wire rods/rounds (iii) Non-alloy steel bars & rods in rectangular cross	53-0058-006 53-0052-00-8
		section (flats) in sizes ranging from 8 x 40mm to $40 \times 200 \text{ mm}$	33 -40 032-400-6
		(iv) Non-alloy steel bars and rods in square cross- section (squares) in sizes ranging from 8x8mm to 25x25mm	53-0056-00-3
		(v) forging quality steel billets/bars and rods	53-0048-00-0
		(vi) Billets/rounds for seamless steel tube	530050005
		(vii) Wide flange beams (flange width exceeds 0.66 times the nominal height of the beam or equals 300mm or more) of all grades of structural quality non-alloy steel	53-0055-00-7
		(viii) Tea Section	53-0054-00-0
		(ix) Rolled/forged bars & rods of circular cross section	53-0047-00-4
		(x) Hollow drills bars & rods	53-0051-00-1
		(xi) Profile section/bars & rods of non alloy steel (carbon 0.25% or more) for engineers files/rasps	53-0053-00-4
405. 157	36	Flat-rolled products of all grades of non-alloy steel either in straight length or in coils in all condition of supply whether hot-rolled/cold-rolled/coated/uncoated/plain/corrugated: whether or not heat treated but excluding the following:	
		(i) API quality non-alloy steel wide-flats (of width 600mm and more) / plates	53-00-2900-6
		 (ii) Weldable quality non-alloy structural steel (conforming to WSTE 36) wide-flats 600mm and more)/plates 	530037009
		(iii) Weldable quality non-alloy structural steel (conforming to IS: 2062) wide flats (of width 600mm & more)/plates	53-0026-00-7
		(iv) Non-alloy structural steel (conforming to IS: 226) plates above 1500mm width	53-0035-00-6
		(v) Wide-flats (of width 600mm & more)/plates of ship building quality non-alloy steel conforming to Lloyds grades B/C/D/E for ship-building/repairing purposes	53-0038-00-5

					[17/1]—310. 1
1	2	·	3	4	5
			(vi) Plates/wide-flats (width 600mm or more)/wide coils of boiler/pressure vessels quality	53-0039-00-1
			(1	vii) Sheets/strips/wide-coils coated/laminated with thermosetting paints/thermoplastics (excluding with strippable filmcoating)	53-0036-00-2
			(v	iii) Cold rolled steel strips of width 12mm and below	53-0031-00-0
			(ix) Cold rolled high carbon (carbon 0.6% and above by weight) non-alloy steel strips in un-hardened and/or untempered condition	530030004
				(x) Copper coated/plated cold rolled low carbon (carbon less than 0.25% by weight) non-alloy steel strips for manufacture of Bundy Tubes	53–0032–00- 7
406.	157		(xi) Hoops and strips of all grades of non-alloy steel in hardened and/or tempered condition to any finish	53-0033-00-3
			()	kii) HR Coils conforming to specification IS: 10748, Gr. I	53-0028-00-X
			(x	iii) Non-alloy steel with carbon less than 0.6% uncoated cold rolled coils/sheets/strips of thickness 0.27mm and thinner as per IS: 513 or equi-	53-0034-00-X
407.	157	38		valent Chromium oxide/chromium & Chromium oxide plated/coated flat rolled products of all grades of non-alloy steel (marketed as Tin free steel) in any finish	53 -0020-0 0-9
40 8.	158	39	2	coated (whether on single side or both) flat-rolled products of all grades of non-alloy steel whether plain or corrugated in any form	53- <u>-</u> 0089009
409.	158	40		Tin coated/plated flat-rolled products of non-alloy steel (marketed as Tinplate) in any finish	53-0080-00-1
Alloy	Steel (all grades)			
410.	158	41		Flat-rolled products of all grades of silicon-electrical steel whether in straight length or in coils in all conditions of supply including those folded in any shape but excluding CRGO electrical steel sheets/wide-coils/strips of specifications M4 and M2H	57- 0 01 9-0 3-1
411.	158	42	1	ingots/semi-finished products/angles/shapes & sec- tions rolled sheets/filing sections in all grades of stainless steel but excluding rounds	37-0037-02-2
412	158	43		Hot rolled bars & rods in irregularly wound coils in all grades or stainless steel	37-0030-06-0
413.	158	44		Second and defectives/circles/cuttings of all products of all grades of alloy steel (including stainless steel) in all coated/plated or uncoated condition in any form/section/size/category	370041031
414.	158	45		Re-rollable scrap of all grades of alloy steel including stainless steel	37004102 >
415.	158	46		Ingots/semi-finished products of all grades of alloy steel excluding in stainless and high speed steel grades	37-003 7 -01

भाग I— ब ण्य 1	1	शारमं का है। जुन खाः समाधारण 	65
_12	3	4	5
416. 158	47	Hot rolled, bars and rods, in irregularly wound coils of all grades of alloy steel but excluding: (a) Wire rods for wires to IS: 4454 (part III) (b) Non-cobalt grade high speed steel wire rods (c) Leaded (containing 0.4% or more of lead) alloy free cutting steel wire rods with or without other elements in the same specification.	37-0030-09-5 37-0030-08-7 37-0030-07-9
417. 158	48	Flat-rolled products of all grades of stainless steel whether in straight length or in coils in all condition of supply (including those folder in any shape) but excluding the following:— (i) Cold rolled strips in coils of width 5.00mm—	37-0019-09-1
		22.400mm and thickness 0.10—0.13mm for razor blades	
418. 158		(ii) Stainless steel strips/flats conforming to AlSI 303 and 304 in width below 51mm and in thickness below 10mm for manufacture of watch cases	370019-08-3
		(iii) Stainless steel strips conforming to AISI 304 and 316 in width below 51 mm and in thickness below 0.4mm for manufacture of pen nibs	37-0019-05-9
		(iv) Stainless steel strips conforming to AISI 304 in thickness 0,233 to 0.314mm and width 75mm max. for manufacture of watch strap	37-0019-06-7
		(v) Stainless steel plates of thickness above 12mm and/or width above 1.40 metre	37-0019-04-0
		 (vi) Stainless steel strips to AIS 1304 grade less than 0.3mm thickness for manufacture of capillary tubes 	37-0019-07-5
Steel Authori	ty of India Ltd. (S	SAIL)	
419. 158	49	HR coils conforming to specification IS: 10748, Gr. I APPENDIX 5 PART B	60 - 0496015
420. 159	1(9)	LPG	410013 01~3
421, 176	1,	APPENDIX 6, List 2 Absorbable Sterile Geltuin with Haemostatic effects (SPON-GOSTAN)	60-0033-01-5
422176 423. 176°	2. 3.	Australia Antigen Bia Kit Cardiovascular special instruments, the follo-	60-0132-01-3
		wing:— (i) Coronary Perfusion Cannulae (ii) Electrical or Gas Operated Sternal Cutter	60-0199-01:0 60-0199-02-9
		(iii) High Pressure Stop. Cocks and Connectors for pressure recording	60-0199-03-7
	4	Compressed Air Breathing Apparatus and other breathing equipment.	600241-01-7
424. 176			60-0682-01-3
424. 176 425. 176	6	Pace-maker pulse generator Pormanent and Tempo- rary, Leads, Introducer Kit, and Pacing system Analyser.	00-0002-01-3

00		1 mp	GAZETTE OF INDIA : EXTRAORDINART	[PART ISEC. 1.
1	2	3	4	5
427.	176	8	Ancillaries for Blood Component Therapy required for the treatment of cancer, namely, Y Type blood solution recipient set, Transfer pack 1000 ml. and 300ml., Butterfly needl G. Infusion set, Disposable herasis bowl 225 ml. and 373 ml.; Hyroxy ethyl starch solution (Plasma sterile), Wasting harness with by-pass; and waste bags.	60-0091015
428.	176	9	Manual skin grafting knives and its disposable blades.	60-0573-01-X
429.	176	10	Electric Dermatome (Skin grafting knife) Electrically operated (Mains battery powered) and its disposable knife blades.	60-0348-01-6
430.	176	11	Air driven dermatome (skin grafting knives) operated on compressed air and its disposable knife blades.	60-0056-01-5
431.	176	12	Meshgraft dermatome for expending skin grafts, disposable meshgraft carriers for the above.	60-0614-01-8
432.	176	27	Hemafiltration instrument/Haemodialysers and accessories/spares thereof.	
			(i) Arterial and Venus Shunts	600488012
			(ii) Arterio-Venus Fistula Needle	600488209
		1 77	(iii) Artery and Venus Blood tubing occuluding forceps	60-0488-02-0
			(iv) Artificial Kidney coil	600488-03-9
			(v) Artificial Kidney Membranes	60048804-7
			(vi) Blood pressure monitor line	60-0488-05-5
			(vii) Etched Telfon connections and vessel tips	60-0488-07-1
			(viii) Dialysis Conductivity meter	60-0488-06-3
			(ix) Femoral catheter and femoral guide wire	60-0488-08-x
			(x) Femoral Catheterization needles	60048809-8
			(xi) Flow meter and spare parts (xii) Heater 220 Volts	60-0488-10-1 60-0488-11-x
			(xiii) Infusion Pumps and blood pumps	60-0488-12-8
			(xiv) Inlet arterial set	60-0488-13-6
			(xv) Kidney Holders	60-0488-14-4
			(xvi) Mercoid Control	60~0488-15-2
			(xvii) Outlet Venous set	60-0488-16-0
			(xviii) Peritonial Dialysis catheter	60-0488-17-9
			(xix) Peritorial Dialysis sets	60-0488-18-7
			(xx) Pressure Monitors	600488-195
			(xxi) Spare parts of Blood Roller Pumps	60-0488-21-7
			(xxii) Spare parts of coiled Kidney Pumps Tank Unit	60-0488-22-5
			(xxiii) Teflon tubing (non-toxic)	60-0488-23-3
			(xxiv) Ties-Various types	60-0448-24-1
			(xxv) Tygon tubing (Non-Toxic)	60-0488-25-x
			(xxvi) Venipuncture Control System and needles.	60-0488-26-8

433. 178 434. 178 335. 178 436. 187 437. 178 438. 178 439. 440. 179 441. 179 442. 179 443, 179 444. 179 445, 179 446. 179 447. 179 448, 179 449, 179 450. 179 451. 179 452. 179 453, 179 454. 179 455. 179 456, 179 457. 179 458. 179 459 179 Epidural Catheters. 460. 179 90. 60-0978-01-X 91. Various Types of Cardiac-Catheters including 179 461. baloon tipped deble luman and theremodilution catheter and PTCA Catheters. 60-0311-04-X Disposable and non-disposable canulae for Aorta 462. 179 92. Venae Carac and similar veins and blood vessels and cannulae for intracorporal spaces. 60-0243-01-X Computerised axial tomography scanner. 463, 179 93. 60-0971-10-4 Urological X-ray examination table. 464, 179 94. Bipolar angiography equipment. 60--0157--02--4 95. 465. 179 60-0913-01-5 Surgical laser. 466, 179 96. 60-0354-01-6 97. Electronmicroscope. 467. 179 60-0684-03-6 Nuclear magnetic resonance scanner. 179 98. 468. 60-0556-01-8 Liner accelerator (X-ray for cancer therapy). 99. 469. 179

		THE GAZETTE OF INDIA . EXTRAORDERART	
1 2	3	4	5
470. 1 <i>7</i> 9	100.	Computerised ultrasound imaging body sector scanner.	60-0243-03-6
471. 179	101.	Rotary Microtome.	60-0825-02-7
472. 179	102.	Sodium and Potasium Analyser.	60-0876-012
473. 179	103.	Bilirubinameter.	60-0153-02-9
474. 179	104.	Digital Pan Micro Analytical Balance.	60-0311-02-3
475. 179	105.	Fluorescent Microscope.	60-0420-01-9
476. 179	106.	Phase Contrast Microscope,	60-0695-02-6
477. 179	107.	Auto Analsyer for Biochemical Investigator Authomatic printer.	60-0132-02-1
478. 179	108.	Photometric Auto Analyser	600701026
479. 179	109,	Inverted Microscope.	600533018
480. 179	110.	Coagulometer.	60-0228-01-0
481. 179	111.	Amino Acid Analyser.	60-0089-01-0
482. 179	112,	Daree Gromol Illuminator and Microscope.	60-0277-01-1
483. 179	113.	Densitonometer.	60-0277-06-2
484. 179	114.	Tissue Processor.	60-0948-01-3
485. 179	115.	Paediatric Eeotnatal Laryngoscrope.	60-0684-02-4
486. 179	116.	Resuscitator.	60-0288-02-8
487. 179	117.	02 blenders.	60-0001-01-6
488. 179	118,	Reinforced corrugated tubing.	60-0821-01
489. 179	119.	Gus Failure alarms.	60-0 4470 1-
490. 180	120.	Ultrasonic Nebulisørs	60-0970-01-9
491. 180	121.	Heat Nebulisers.	60-0485-02-
492. 180	J22.	Local analgestic spray	60-0558-03-
493. 180	123.	No-rebreathing valves.	60065305(
494. 1,80	124.	Rthylene sterilisers (Gas).	60-0827-02-2
495. 180	125.	High Pressure, pulsing, flectronic controlled auto- claves.	60-0493-02-
496. 180	126.	Air ether anaesthesia appartus.	60-0056-02-3
497. 180	127.	Hypothermia machine.	60-0513-02-3
4 98. 180	128.	Respirometer.	60-0822-01-2
499. 180	129,	Pulmonary Function Test machine.	60-0781-01-
500. 180	130.	Capnograph—CO ₂ meter, blood gas CO ₂ meter Gasto Gas.	60-0184-03-2
501, 180	131.	Oxygen Blending.	60-0678-05-
502. 180	132.	Paediatric Anaesthesia set.	60 -0 684–01–
503. 180	133,	Caucy Proof Cardioscopes with memory	60-0202-01-
504. 180	134.	Multichannel Cardioscopes, monitors.	60-0640-02-
505. 180	135.	Doesmeter (Farmer)	60-0312-05-
506. 180	136.	Polyetyerene Phantoms.	60073201
507. 180	137.	Water Phantom.	60-0988-01-
508. 180	138.	Mould room equipment (including styrofoam gatter)	60-0635-01-
509. 180	139.	Radiation Field analyser.	60-0798-01-
510. 180	140.	Survery Equipment (including neutron minitor)	60091701-
511. 180	141.	Densitometer for film & Densitometry	60-0277-05
512, 180	142.	TLD (for internal Desimentry)	60-0949-01-
513. 180	143,	Isotope Calibrator,	60-0535-01-
514. 180	144.	Whole body Human Phantom	60-1002-01-

Fatter T	4 4 1		41.70 1.4 1.4 1.4 1.4 1.41	
1	2	3	4	5
515.	180	145	Digital substraction Agniography	60-0311-03-1
516.	180	146	Agnioscope for caronary Agniography.	60-0091-02-3
51 7 .	180	147	Ultrasonograh.	60-0971-01-5
518.	180	148	Xeoradiographic equipment.	60-1018-01-X
519.	180	149	Echo-cardiography.	60-0340-01-5
520.	180	150	Nuclear Magnetic resonance.	60-0654-04-4
521.	180	151	Urelogical X-ray Examination N Unit.	600971090
522.	180	152	Pressure-injector with rapid serial changing unit.	60-0751-01-5
523.	180	153	Cobalt teletherapy units and accessories.	60-0228-02-9
524.	180	154	Simulator.	60-0861-01-5
525.	180	155	Treatment planning system with cat-scan.	60-0955-01-X
526.	180	1 56	Deep X-ray therapy units and accessories.	60-0277-04-6
527.	180	157	Superficial Therapy units and accessories.	60-0911-01-2
528.	180	158	Brachy therapy units with accessories	60-0165-01-9
529.	130	159	Gamma Camera with accessories	60-0445-01-1
530.	180	160	Medical Spectrometer (double beam)	60-0612-015
531.	180	161	Computerised Treadmill.	60-0243-02-8
532.	180	162	Bicycle ergometer.	600153010
533.	180	163	Vector Cardiograph	60-0979-01-6
534.	180	164	Polygraph	60-0728-01-3
535.	180	165	Pressure transducer and pessure amplifiers.	60-0750-01-9
536.	180	166	Multichannel Cardiac Monitory system with central Monitoring unit.	60-0640-01-9
537.	180	167	Photocardiographians stylolic time interval equipment.	60-0699-01-3
538.	180	168	Microprocessed biochemical analyser for enzymes and drug level.	60-0627-01-2
539.	180	169	Tonometer.	60-0951-01-4
540.	810	170	Photo-coagutator.	60069806-8
541.	180	171	Laparoscopes.	60-0546-01-2
54 2.	180	172	Lithotone.	60-0558-02-9
543.	180	173	Paediatric resectorscopes/reprectoscopes	60-0684-03-2
544.	180	174	Peritoneoscopes.	60-0694-011
545.	180	175	Extracorporal Lithotripton.	60-0407-11 -X
546.	180	176	Calibrated thermo compensated/thermostabilised and theric vaporiser.	s- 60-0183-01-7
547.	180	1 77	Foetal Monitor with spares	60-0432-01-8
54 8.	181	178	Bipolar Congulator and Forcepts.	60-0157-03-2
549.	181	179	Echoancephalography equipment.	60034003- 1
550.	181	180	Doppler Carotid X Scanner.	60-0314-01-4
551.	181	181	CUSA (Cooper Kitrasonic Surgical Aspirator)	60-0271-01-3
552.	181	182	Intra Cranial Pressure monitoring equipment.	60-0529-03-7
553.	181	183	Cranitome (Pneumatic and Electric equivalent) and Drills.	60-0256-01-4
554.	181	184	Electromyography.	60-0353-02-8
555.	181	185	Cryo Surgery Equipment.	60-0270-01-7
556.	181	186	Trans-cutaneous nerve simulator.	60-0952-01-0
			·	

, O		* ::	THE GALETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY	[PART I—Sec. 1
1	2	3	4	5
557.	181	187	Filters for extra corporeal circulation.	60-0411-04-4
558.	181	188	Cardiostomy reservoirs of vorious types.	б0-0191-01-х
569.	181	189	Biological valves.	60-0157-01-6
56 0 .	181	190	RIA Enzyme linked Immunoabsorbent Assay.	600823024
561.	181	191	PET Scanner.	600695018
562.	181	192	High powered X-ray unit with special attachments for paediatric patients, image intesifier, T.V. system and Cut film camera.	60-0493-01-6 1
563.	181	193	Automatic Blood Cell Counter 10 Parameter (Hb, Ho PCV, MCV, MC, MCHC, TLC, Platelet, DLC) size distribution of particles.	et 60-0135-01-2
564.	181	194	Multi Channel recorder for cardiac electrophysiology with computerised analysis system incluing facilities for memory.	60-0629-01-0
565.	181	195	Equipment for computrised intraoperative mapping system.	60-0403-03-3
566.	181	196	Operating microscope for coronary artery surgery	60-0658-03-1
567.	181	197	Coulter	60-0255-01-8
568.	181	198	Echo-machine.	60-0340-02-3
569.	181	199	Maquet Operating Table.	60-0573-02-8
570.	181	200	ALM Operating Lamps.	60-0084-01-9
571.	181	201	Immunoflouresence Microscope with or without attached photomicrography set.	50-0513-03-3
572.	181	202	Cryostat.	600270025
573.	181.	203	Thermodyne	60-0951-01-9
574.	181	204	Ultramicrotome	60-0969-01-0
575.	181	205	Memography Unit	60-0613-01-1
576.	181	206	Deep theraphy Unit.	60-0277-03-8
577.	181	207	Cardio-technograph	60-0190-01-3
578.	181	208	Fibrescope	60-0411-01-X
579.	181	209	High Speed Steriliser	60-0494-01-2
580.	18!	210	Lung Function test machines.	600565017
581.	181	211	Broncho-Febroscope.	60-0166-01-5
582.	181	212	Fibro-optic Endescope & Colonoscope.	60-0411-02-8
	283	213	Intensive Car Servo-controlled incubator.	60-0529-02-9
583. 584.	283 181	213	Open Infant Care System with Servo-control	60-0658-01-5
585.	181	215	Oxygen Analyser.	60-0678-03-2
586.	181	216	Apena Monitor.	60-0099-01-6
587.	181	217	Heart Rate and Respiratory Rate Monitor.	60-0484-02-5
588.	181	218	Multiple Vital Sign Monitor with Oscillograph	60-0642-02-x
589.	181	219	Non-invasive continuous BP Monitor.	63-0653-04 -8
590.	181	220	Transcutaneous Oxygen Monitor.	60-0952-02-9
	181	221	Nobulized Humidifier.	60-0647-02-1
592.		222	Umbilical venous and arterial,	60-0971-04-x

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
593.	181	223	Neonatal venfloans. 6	0-0647-04-8
594.	181	224	Wearable or portable self contained breathing resuscitation equipment or use in area with toxic and dangerous or explosives.	(c -0.998-01-()
595.	181	225	Instruments and implants including self curing acrylic 6 bone Cement for replacement and bonding of hips, knee and other joints for severely crippled and handicapped.	0-0522-01-6
596.	181	226	Blood cel separators.	0-0163-01-6
597.	182	228	Steridrape. 6	0-0902-01-3
598.	182	230(i)	 Folding wheel chairs with detachable arms and foot- 60 rests. —Special light wheel chairs for easy handling and sports man. —motorised wheel chairs. —special purpose for stairs climbing standing for teraplegies and paraplegic workers. 	I-0932-04 ·4
599.	182	230(2)	 Incontinence aids like non-allergic sillieron Medical Adhesives sprays. —button adjusters for condom urinals. —Urinal legs bags with valves for easy eptying. 	60-0932-05-2
60 0.	182	230(3)	Aids for disabled like folding walking frames.	60 09 3201 X
691.	182	230(4)	Aids to extend reach to pick up small items (with small magnet pick up).	60 0932 02-8
602.	182	230(5)	Specialised fixtures for orthopaedic and spastic, tetraplegies for manoeuvering dexterity to fingers and writs.	60-0932-06-0
603.	182	230(6)	Turning feds for prevention of pressure sores,	60-0932-07-9
604.	182	230(7)	Emulsion cushions for tetraplegies and working para- plegies to avoid pressure sores.	60 -0932 - 036
60.5.	182	231	Disposable Monitoring Electrodes to use with the monitoring machine for diagnosing heart disease.	60 0311-05-8
606.	182	232	Patient cable & patient leads to use for diagnosing heart disease.	60-0652-01-9
607.	182	233	Portable intermittent traction machines.	60 0739-015
608.	182	234	Artificial electronics larynx instruments.	60-0127-01-x
609.	182	235	Burn therapy dressing soaked in protective jel.	60 -0171-01 9
610.	182	236	Operating set for Per-cutaenous Nephrastomy and Per-cutaneous removal of Kidney stones with continuous Irrigation and suction with Sultrusnoic lithorite.	
611.	182	237	Cystoscope.	60-0275-01-9

1 2		3	4	5
			APPENDIX 6 LIST 3.	- ·
612.	183	1	Antic-Cancer Drugs, the following:	
012.			(i) Aminoglutochemide	43-0011-02-7
			(ii) Carmistine (BPNU) Injection	43-0013-03-5
			(iii) Cis-Plantinum Injection	43-0013-04-3
			(iv) Cyclophosphamide Tablets and Cyclo-phosphamide for Injection	43-0013-05-1
			(v) Dacarbazine Injection	43-0013-06-x
			(vi) Eteposide Capsules/Injection	43-0013-07-8
			(vii) 5-Flurouacil Capsules and Injection	43-0013-01-9
			(viii) Florafur Injection and Capsules.	43-0013-08-6
			(ix) Indium (III) in Bleemycin Injection	43-0013-09-4
			(x) Mithramycing Injection	43-0013-10-8
			(xi) Minotane Tablets	43-0013-11-6
			(xii) Phospherous (32P) Intralymphatic Injection	43-0013-12-4
			(xiii) Radisisetope TI 201	430013-13-2
			(xiv) Sodium Arsenate 74 us Injection	43-0013-14-0
613.		2.	Aclorobicin Injection	43-0003-01-3
614.		11.	Atracurium Injection	43-0015-02-x
615.		12.	Atracurioium	43ə0015-01-1
616.	183	21,	Cardiovascular drugs, the following:	
Q. O.	,		(i) Diasoxide Injection	43-0043-01-5
			(ii) Dispyramide Phosphate Injection/Capsules/ Tablets.	43-0043-02-3
			(iii) Isoprenaline Injection	43-0043-03-01
			(iv) Nifradipine Capsule	43-0043-04-x
			(v) Prazecin Tablets	43-0043-05-8
617.	183	30	Cyanide Antidote Kit containing Sodium Nitrate injection and Sodium thiosulphate injection	43-0051-01-8
618.	183	31	Cyctosparine	43-0051-02-6
619.	183	33	Cytosine Arabinoside	430052014
620.	183	35	Daunophlastina	43-0054-01-7
621.	184	37B.8	Lipidell ultra Fluid	43-0242-01-8
622.	184		(10) Patent Blue	43-0243-01-4
623.	184	37.B	Blood group sera, the following:	
			(I) Anti C	43-0038-02-X
			(2) Anti E	43-0038-04-6
			(3) Anti c	43-0038-03-8
			(4) Anti e	43-0038-05-4
			(5) Anti M	43-0038-12-7
			(6) Anti N	43-0038-38-5
			(7) Anti Le	43-0338-11-9
			(8) Anti PI	43-0038-14-3
			(9) Anti B	43-0038-01-1
			(10) Anti human Globin Sera	45-0038-07-0
			(11) Anti F	43-0038-06-2

1	2	3	4	5
			(12) Anti Kell	43-0038-10-0
			(13) Cellane	43-0 038-1 <i>5</i> -1
			(14) Anti Jka	43-0038-09-7
			(15) Anti I	43-0038-08-9
624	. 184		39. Diphtheria Ati-toxin serum	43-0059-01-9
625.	. 184		42. DTIC	43-0063-01-6
626.	. 184		45. Elisa Dignostic Tests	43-0364-01-2
627.	. 184		46. 5-Fturocytesin Tablets/Capsules/Injection	43-0001-01-0
6 28.	. 184		47. Fentanyl-Domperidone	43-0369-01-4
629,	. 184		49. Follicular stimulating hormone (FSH)	43-0072-01-5
630	. 184		51. GnRH Analogues.	43-0774-01-8
631.	, 185		54. IV-Glyceril	43-0093-01-2
632.			61. Human Chroinic Gonadotropin Hormone(I	
633,			63. Hedrollazine IV-Injection	43-0083-01-7
634,			65. Intrathecal ACTH	43-0387-03-9
635.			69. Lencomycia Powder	43-0149-01-8
ú36.			71. Leutinizing Horm ne	43-0150-01-6
637.			80. Mensa Injection	43-0160-02-x
6 38.			86. Methysergide	43-0167-01-6
639.	185		90. P.V.A. Powder (Poly Venyl Alcohol) for t use artificial Insemination	he 43-0183-01-1
64).	185		94. Peplomycin Injection	43-0185-02-2
641.	185		96. Pilosarpine	430186010
642.	185		101. Pregnant Mare serum (PMSG)	43019501x
643,	185		104. Pyridostigmina	43-(198-01-9
644.	185		107. Radio isotope TI-201	43-0200-01-3
645,	186		123. Vindisin Sulphate Injection	43-0234-01-5
646.	186		1. J. Sera and Vaccines, the following:-	
			(i) Anti D Immunoglobulin (Human) in a form real for use	ady 43-0202-01-6
			(ii) Specific Desensitising Vaccine	43-0202-03-2
			oni) Anti Plague Sora	43-0202-02-4
647.	185	14)	V2-16	430235017
648.	186	153	Nalorphine	43-0182-01-5
649.	187	163	IE Methyl Prednisolone	43-0084-02-1
650.	187	173	Polidocanol Injection	430187025
651.	187	173	Allepurinol Tablets	430005016
652.	187	171	Amylobaritone Sodium Injections	43-0012-01-2
653.	187	175	Beclamide Tablets	43-0016-01-8
554.	187	175	Bovine Thrombin for invirte test for diagnosis in Haemorrhagic disorders.	
655.	187	177	Bretylium Tosylate	43-0038-17-8
656.	187	17,	Chlormerodrin 197 Hg. Injection	43-0045-01-8
657.	187	i 7	Christmas Factor Cencentrate (Coagulate on Facto IX Prothrombin Complex concentrate)	

			THE CHEETE OF HIDIN: EXTRICATION	TAKI I—SEC.
1	2	3	4	5
658	. 187	180	Clindamycin Capsules/Injection	43-0048-02-5
659	. 187	181	Diagnostic Agent for Detection of Hepatitis B Anti- gen	43-0057-01-6
660.	. 187	182	Gallium Citrate (67 GA) Injection	43-0072-02-3
661.	. 187	183	Hexamethylmalamine Injection	43-0076-01-0
662.	187	184	Indium 113 sterile generator and elution accessories:	43-0087-01-2
			(a) Indium 113 in brain scanning kit	430087012
			(b) Indium 113 in liver scanning kit	43-0087-02-0
663.	-	185	6-Isoguanine Tablets	43-0001-02-9
664.	187	186	Intravenous Amino Acids:	430007047
			(a) Vitamin N	
			(b) Aminoplex 14	
			(c) [Freeamine]	
665.		187	Intravenous Fat Emulsion Intralipid	43-0087-05-5
666.	187	188	Idodoxyuridane Eye Drops	43-0084-01-3
667.	187	189	Ketamine Hydrochloride Injection	430093020
668.	187	190	Lomustine (CCNU)	430154011
669.	187	191	Mennitol Busulphan Preparations	43-0160-01-1
67 0.	187	192	Methisazone Sachets	43-0163-01-0
671.	187	193	Purified Insulins	43-0197-01-2
672.	187	194	Nalorphic Hydrobsomide Injection	43-0182-02-3
673.	187	195	Pentamidine Isethionate Injection	43-0185-01-4
674.	187	196	Phenytein Sodium Injection	43-0185-03-0
675.	187	19 7	Podophyllatoxin Ointment and solution for topical use	430187017
676.	187	198	Pork Insulin Injection	43-0191-01-4
677.	187	199	Pork Insulin Zinc Suspension Injection	43-0191-02-2
678.	187	200	Potassium P-Aminobenzoate Tablets/Capsules	43-0191-03-0
679.	187	201	Pyridestigmine Bromide Tablets and Injections	43-0198-02-7
680.	187	202	Rado-immunoassay Kit for hormones (T3, T4, TSH, Insulin, Glucogen, Growth Hormone, Cortizol, L.H. and FSH and Digoxin.	43-0200-02-1
681.	187	203	Sodium Cromeglycate Spincaps and Catridges	43-0204-01-9
682.	187	204	Solution containing Human Follicle Stimulating and Luteinising hormones	43-0206-01-1
683.	187	205	Solution of Nucleosides and Nucleosides for Injections	43-0206-02-x
684.	187	206	Thalliom 201	43-0213-01-8
685.	187	207	Timodol Maleate Eye Drops	430217013
686.	187	208	Tubcurarine Injection	43-0221-01-0
			APPENDIX 6 LIST 6	
687.	191	34	Ultrasonic Dental cleaning System	120230011
688.	192	49		12-0020-01-7
689.	192	50	TT 1	12-0096-01-3
		<u></u>	disposable	0070 01-3

_		Ī. <u></u>	भारतकाराज्ञ असावारण		/3
1	2		3 4	5	
		<u> </u>	APPENDIX 6 LIST B PART-1		
690	. 203	1	7-ADCA	34-0039-01-9	
691	. 203	5	Acetote filament yarn (first quality)	34- 0045-01- 9	
692	. 203	15	Alpha olefin (C ₁₂ C ₁₈)	34-0074-01-9	
693.	. 203	17	Aluminium brazing alloy Powder (Aluminium 88% Silicon 12%)	340075015	
694	203	18	Aluminium beazing flux (Main chemicals components Potassium Cryolite)	340075023	
695.	203	22	Amino ethyl piperazine Technical or amino ethyl piperazine 85%)	340082011	
696.	203	24	Amino methyl propanol	340083018	
697.	203	27	Ammonium adipate	34-0085-01-0	
698.	203	30	Ammonium thio-sulphate	34-0092-01-7	
699.	203	36	Anacrobic granular sludges	34-0100-01-X	
7∪0.	203	43	Aquilaria Agalloch ROX B (Eagle Wood)	34-0117-01-X	
7 31.	203	44	Argon Gas	34-0117-02-8	
702.	203	47	Ball Clay	34-0121-01-7	
703.	204	61	Bis (4-5-butylcycle hoxyl) peroxydicarbonate	34-0155-02-7	
704.	204	63	Bismuth oxide	34-0158-01-8	
7 05.	204.	71	1-4-butandiol dimethacrylate	34-0002-01-8	
7 06.	204	72	Butadiene	34-0178-02-7	
707.	204	73	Butynediol	34-0183-01-2	
708.	204	74	Butanol (secondary and tertiary)	340179015	
709.	204	78	Calcium boride	34-0201-01-8	
710.	204	80	Calcium silicido	34-0212-01-2	
711.	204	83	Capacitor fluids (Non-PCB type)	34-0214-02-3	
712.	204	84	Cane and bamboo	34-0124-01-5	
713.	204	87	Carbon black (channel black & lamp black)	34-0126-01-8	
714.	204	91	Carbon thrust discs for use in the manufacture of sub mersible pumps	34-0223-01-4	
7 15.	204	101	Cephelexin	34-0242-01-9	
716.	204	102	Ceramic dielectric powder (Barium titanate based ceramic composition)	34-0242-02-1	
717.	204	103	Ceramic filter for filtering molten aluminium	34-0242-03-5	
7 18.	205	114	(b) Chloro para amino toluene	34-0257-01-6	
7 19.		117	Chrome Ore	34-0269-01-4	
7 20.	205	119	Cobalt oxide	34-0283-02-5	
721.	20.5	121	Coal tar pitch	34-0282-01-0	
722.	205	123	Commercial and tack vencer sheet of thickness not exceeding 5 mm	34-0290-01-3	
723.	205	12 9	Copolymers of styrene and male ic anhydride	34-0296- 01-1	
724.	205	137	Cycle hexane	34-0317-01-9	
725.	205	138	•	34-0318-01-5	
726.	205	142	Dipropylene glycol	34-0366-02-8	
727.	205	145	Desulphurising compound (based on calcium carbide)	34-032 7- 01 <i>-</i> 4	
728.	205	149		34-0345-01-2	
729.		150	, and the second	34036601-X	

1	2	3	4	5
730.	205	157	Dicyanadiamide	34-0348-02-X
731.	205	158	Diethylene Glycol (bis) allyl curbonate	34-0354-01-1
7 32.	205	159	Dieumyl peroxide	34-0348-01-1
733.	205	160	Di-butyl maleate	34-0335-01-7
734.	205	1 6 l	Diethylene triamine pentaacetic acid-	34-0354-02-X
735.	205	163	Di-isobutylene	34-0337-01-X
736.	20.5	164	Di-isobutyle ketone	34-0337-02-8
<i>7</i> 37.	205	172	3-Di-methylamine	34-0030-01-1
738.	205	173	Dimethyl sulfoxide	34-0360-01-1
<i>7</i> 39.	206	177	Distearyl Dimethyl Ammonium Dichloride	34-0368-01-2
740.	206	18 5	Ethyl chloroformate	34-0401-01-X
741.	206	186	Ethyl glycol	34-0401-02-8
74 2.	206	1 94	(ii) Terpene indene resin/Polyterpene resin	34-1201-01-4
743.	206	204	Ethyl cellulose	34-0400-02-7
744.	206	205	Ethylene brassylate	34-0405-01-5
745.	206	206	Ethylene diamine tetra 2-propanol	34-0406-01-1
746.	206	207	Ethyl benzene	34-0400-01-3
747.	206	208	Ethyl methacrylate	34-0401-03-6
748.	206	209	Ethylene-malcic anhydride copolymer	34-0411-01-5
749.	206	210	Ethylenc-vinyl acetate (granules)	34-0411-02-3
750.	206	212	Ethyl silicate	34-0403-01-2
75 1.	206	213	Ethylthio ethanol	34-0414-01-4
<i>75</i> 2.	206	221	Film splicers	34-0425-01-6
75 3.	206	224	Flame proffing chemical having di-ammonium hydrogen phosphate as base (35-40%)	34-0428-01-5
754.	206	227	Flourescent Pigments	340432012
755.	206	228	Fluorspar (other than acid grade)	34-0433-01-9
756 .	206	229	Fluxing powder for bottom pouring	34-0433-02-7
<i>151</i> .	207	230	Frits and colourants	34-0437-02-2
758.	207	231	Freon TF Freon TDA 35., Freon TDAS	34-0437-01-4
759.	207	235	Gamma Ferric oxide	34-0444-01-0
760.	207	236	Fullers carth	34-0438-02-9
761.	207	248	Graphite plates	34-0470-01-1
762.	207	256	Helium gases	34-0487-01-1
763.	207	257	Hexabrome cycledodecane	34-0489-01-4
764.	207	263	Hydroxy ethylacrylate	34-0506-01-6
765.	207	264	2H 4MS (2 Hydroxy-4 methoxybenzophenone-5-sulphonic acid)	34-0125-01-6
766.	207	266	Hydroxy-2, 4, 4 trichlorodiphenyle ether	34-0506-02-4
767.	207	267	Hydroxy-propyl methyl cellulose	3 4-0 50 6- 03-2
768.	207	273	Iron oxide black colour Cl. No. 77499	34-0607-01-7
769.	207	274	Insectioides, pestioides and weedicides, the followin	
,0,,	201	2	(1) Acephate	34-0513-02-2
			(2) Alachlor	34-0513-02-0
			(3) Aldicarb	34-0513-03-9
			(4) Aldrin	34-0503-04-7
			(5) Atrazin	34-0513-06-3

2	3		4	5
59. 208	3 274	(6)	Allethrin	34-0513-05-5
		(7)	Benomyl	34-0513-07-1
			Calcium Cyanide	34-0513-08-X
		· ·	Captafel	34-0513-02-8
			Captan	34-0513-10-1
		(11)	Carbofuron	34-0513-11-X
			Carboxin	34-0513-12-8
		` '	Chlordane	34-0513-14-4
		(14)	Chlorfenvinphos Chlorbenzilate	34-0513-15-2 34-0513-13-6
		• •	Chlorpyriphos	34-0513-16-0
			Delapon	34-0513-18-7
			Diazinon	34-0513-19-5
		, ,	D.D. Mixture	34-0513-17-9
		• •	Dicof. 1	34-0513-20-9
			Diflubenzuron	34-1513-21-7
		, ,	Dinocap	34-0513-22-5
			Dithianon	34-0513-23-3
		• •	Edifenphos	34-0513-24-1
			Ethepon	34-0513-25-X
			Ethylene dibromide	34-0513-26-8
		(27)	Formothion	34-0513-27-6
		(28)	Glyphosate	34-0513-28-4
			Heptachler	34-0513-29-2
		(30)	Kitazin	34-0513-30-6
		(31)	Maleic hydrazide	34-0513-31-4
		(32)	MCPA	34-0513-33-0
		(33)	Menazon	34-0513-34-9 34-0513-35-7
			Mythyl bromide	34-0513-36-5
		(36) (37)	MSMA PCNS	34-0513-37-3
		(38)	Pendimenthanil	34-0613-38-1
		, ,	Phenthoate	34-0513-39-X
			Pirimiphos methyl	34-0513-40-3
		` '	Propanil	34-0513-41-1
		`	Propexur	34-0513-42-X
		(43)	Simazine	34-0513-43-8
		(44)	Sirmate	34-0513-44-6
		(45)	Temephos	34-0513-45-4
		(46)	Tetradifon (34-0513-46-2
		(47)	Triallate /	34-0513-48-9
		(48)	Trichlorphon	34-0513-49-7
		(49)	Tridemorph	34- 051 3- 50 - 0
		(50)	Thiometon	34- 051 3-47-0
70. 208	3 275		pecticides, registered for import under the lecticides Act, other than those elsewhere spe	
11. 208	3 281		one alpha	34-0605-01-4
72. 208			cac roots	34-0605-02-2
73. 209			outyl benzene	34-0617-01-2
			outyl methacrylate	34-0617-02-0
			•	34-0615-01-X
5. 209			Octane	34-0615-

1	2	3	4	5
776.	209	290	Iso-propyl chloroformate	34-0615-02-8
777.	209	291	Isophorone	34-0619-01-5
778.	209	299	Laboratory glassware made of quartz glass	34-0638-01-X
779.	209	304	Lead (polymer lead) of 0.5 mm dia for use in the manufacture of mechanical pencils	34-0652-01-2
780.	209	306	Levamizole Hcl.	34-0655-01-1
781.	209	307	Low ash metallurgical coal/coke	34-0661-01-1
782.	209	316	Manganese sulphide	34-0678-01-1
783.	210	333	Methacrylic acid	34-0720-01-8
784.	210	337	Methyl cellulose	34-0727-01-2
7 85.	210	341	Methyl ethyl ketone	34-0730-01-3
7 86.	210	345	Methylene di-anilline	34-0738-01-4
<i>7</i> 87.	210	349	Molassos	34-0746-01 -7
788.	210	357	Naphthonic acid	34-0764-01-5
789.	210	358	N. Hexane	34-6762-03-9
790.	210	459	N. Heptane	34-0762-02-0
791.	210	364	N-Methyl merpholine	34-0760-02-8
792.	210	365	N-Methyl-2-Pyrelidone	34-0761-01-6
793.	210	366	N-Butyl methacrylate monomer	34-0762-01-2
794.	210	367	N-Butylmethacrylate	34-0760-01-X
795.	210	368	N-P (Beta 2 methoxy 5 chloro benzmide ethyl) phenyl sulphenyl urea	34-0761-02-4
796,	210	369	Natural cryolite	34-0767-01-4
797.	210	376	Normal pentane	34-0787-01-5
798.	210	377	Nux vomica bark	34-0787-02-3
799.	210	382	Nylon ribbon for use in electronic type-writers	34-0791-01-2
300.	210	384	Octyl dimethyl para amine benzoic acid	34-0793-01-5
801.	210	388	Olea gum resin	34-0812-01-X
802.	211	411	Para chloro metacresol	34-0863-01-3
803.	211	421	Para phenylene diamine	34-0875-01-1
304.	211	430	Perlite ore/mineral	34-0903-01-5
305.	212	456	Poly aluminium chloride	34-0958-02-2
306.	212	459	Polyester monofilament 2000 denier and above for manufacture of zip coils	34-0959-01-0
30 7 .	212	463	Polyol	34-0964-01-4
808.	211	467	Polypropylene wax	34-0966-01-7
809.	212	468	Polystyrene film	34-0968-01-X
310.	212	474	Polyvinyl pyrolidone	34-0973-01-3
311.	212	475	Polyvinyl pyrolydene powder or solution	34-0973-02-1
312.	212	477	Potassium bromide (Photographic grade)	34-0974-01-X
313.	212	478(8)	Potassium nitrate	34-0974-02-8
14.	212	478(9)	Potassium persulphate	34-0974-04-4
315.	212	478(10)	Potassium peroxomono sulphate	34-0974-03-6
316.	212	478(11)	Potassium pyro antimonate	34-0974-05-2
317.	212	484	Printing and writing inks (heat-set hot carbonised printing ink) for printing industry only.	34-1000-01-9
318.	212	489	Propylene trimer/tetramer	34-1006-02-5

1	2	3	4	5
819.	2 12	490	Propylamine-1	34-1006-01-7
820.	212	491	Propane	34-1004-01-4
821.	212	494	PVC compounds for manufacture of gramophone records	34-1013-01-3
822.	213	500	Pyrental Pamoate	34-1016-01-2
823.	213	513	Resin bonded Graphite block (Toflon impregnated)	34-1035-01-7
824.	213	524	Secondary butyl benzene	34-1076-01-5
825.	213	530	Silver brazing flux (Pota shum florure and Potashum tetraflourate)	34-1094-01-3
826.	213	531	Silver brazing powder (Silver 20%, Copper 39%, Zinc 29%, Cadmium 12%)	34-1094-02-1
827.	214	536	Sodium alginate (dental grade)	34-1100-01-3
828.	21.	541	Sodium hyposulphite	34-1136-01-8
829.	,214	542	Sodium metel antimonate	34-1137-01-4
830.	214	544	Sodium nitrilotriacetate	34-1139-01-7
831.	214	54 7	Sodium perchlorate	34-1139-03-3
832.	214	549	Sodium salt of methyl haphthalene sulphate	34-1139-04-1
833.	214	551	Sodium tetra silicate	34-1141-01-1
834.	214	555	Special calibration gases	34-1146-01-3
835.	214	559	Stearmidopropyl dimithyl-B-hydroxyethyl ammo- nium nitrate	34-1150-01-0
836.	214	581	Tertiary butyl hydro quinone	34-0204-01-3
837.	215	586	Thermal coated peper/thermal transfer paper	34-1213-01-2
838.	215	589	Thioglycolic acid	34-1215-01-5
839.	215	594	Titanium tetrachloride	34-1223-01-8
840.	215	597	Toluene-di-isocyanate	34-122 7- 01-3
841.	215	603	2, 2, 4-Trimethyl-1, 3 pentanediol, pi-isobutyrate	34-0011-01-7
842.	215	607	Tris hydroxy methylamine methane.	34-1241-01-6
843.	215	614	41/44 gms. Vegetable parchment paper.	34-0037-01-6
844.	215	618	Vitamin P (Rutin)	34-1267-02-3
845.	215	622	"Water Jel" Used in the manufacture of life saving products/devices	34-1271-01-2
846.	215	.624	Wood pulp of all types except rayon grade wood pulp.	34-1278-01-7
847.	215	627	Xylenols	34-1290-01-7
848.	216	640	Anode shield/anode strips made of degassed iron or low carbon steel/electrocoated steel strips	34-0106-01-8
849.	216	642	Aviation spark plugs	34-0120-01-0
350.	216	643	ARMCO-Iron vide-flats/plates	34-0117-03-6
851.	216	648	Binocular heads (sterozoom type)	34-0155-01-9
852.	216	650	Black/annealed steel wire in sizes 0.30mm to 0.45 mm	34-0163-01 1
853.	216	65T	Brass terminals for use in manuficture of automobile wiring harness.	34-0168-01-3
854.	216	653	Bulbs for automobile lamps.	34-0178-02-9
855.	217	665	Clay bonded graphite crucibles above 300 numbers	34-0278-01-3
856.	217	666	ent t	34-02 7 9-01- X
857.	217	667	Coils suitable for solenoid type electro-magnet	34-0286-01-6

1	2	3	4	
858.	217	668	Cobalt metul	34-0283-01-7
859.	217	670	Composite blanks of strinless steel and tungsten carbide for drills for the manufacture of precision tools.	34-0290-02-1
8 6 0.	217	67 1(1)	Unit soles/cut soles from leather	34-0294-06-X
861.	217	671(2)	Heels and heel tips and materials thereof	34-0294-02-7
862.	217	671(3)	Toe puffs	34-029 4- 05-1
863.	217	671(4)	Insoles, midsoles and material thereof.	34-0294-03-5
864.	217	671(25)	Buffing paper/PH paper and indicator	34-0294-01-9
865.	217	671(26)	Padding foams/cushions/upholstery cut to pieces/ sheets.	34-0294-04-3
866.	217	675	Copper berryllium strips	34-0297-01-8
867.	218	683	Daizy wheels for electronic type writers and computer printers.	34-0324-01-5
868.	218	685	Doctor blades for use in the paper mill/paper mill machinery.	34-0370-01-7
869.	218	690	Enamelled/super enamelled copper/aluminium Wind ing wires :-	.
			(a) Self bonding/self soldering types all gauges.	34-0384-02-6
			(b) above 44 SWG other than self-bonding/self solder- ing type.	34-0384-01-8
8 7 0,	218	692	Equipment for Energy conservation, the following (a) Burners	:
			(1) Zero and low excess air burners.	34-0388-07-2
			(2) Emulsion burners	34-0388-03×
			(3) Self-Recuperative burners	34-0388-06-4
			(4) High velocity burners(5) Flat flame burners	34-0388-05-6 34-0388-04-8
			(6) Axial flow burners	34-0.388-02-1
			(b) Insturmentation:	51 O D 1
			(1) Infrared thermography instruments	34-0388-09-9
			(2) Furnace oil flowmeters and steam flowmeters (vorts shedding and turbine type)	34-0388-08-0
			(c) Other Equipment/Rems (1) Low maintenance steam to ps, U.F.O.	34-0388-10 - 2
871.	218	697	Fuel injection pumps for diesel engines/internal cum- bustion piston engines	
872.	218	707	Hard glass shells/flare and exhaust tubes for mercury vapour lamp	34-0482 01×
87 3.	219	709	High carbon high chromium hardened ground rolls for making/forming tubes and pipes.	34-0493-01-1
874.	219	726	Leaded nickel silver rods, drawn hard ground and polished in straight lengths for the manufacture of bilance wheels. Abov N 09/NS 10 PS or equivalent. Size 10.00±0/0-009mm silver solder core wire 20% Silver solderin of size 165-185 Kg/mm² manufactured with 50% cold forming for manufacture of dia legs. Size \$\phi 0.85\$ mm special type tubular brass quality NS/63 or equivalent in straight lengths for manufacture of centre second hand pipe. Composition: Cu 63% Zn 27% Size OD 0.56mm×1D.0.21 mm.	34.0€54-01-5

1	2	3	4	
875.	219	728	Linear electric actuators	34-0656-01-8
876,	219	729	Lighted push button switches	34-0655-03-8
8 7 7.	219	732	Liquid Oxygen and Nitrogen Pumps	34-0657-01-4
3 7 8.	220	736	Managanin wite/rods/sheets/strips	34-0674-01-6
879.	2 20	737	Magnesite Slide Plates to be used as consumable for continuous costing unit.	34-0663-01-4
380.	220	7 39	Metered close aersol valves for inhalers	34-0719-01-X
381.	220	745	Molybdenum strips	34-0748-01-X
382.	220	74 8	Nickel wire mesh	34-0775-01-7
383.	220	751	Retro-reflective safety sheeting	34-0913-01-0
384.	220	7 55	Platinised molybdenum wire	34-0958-01-4
385.	220	7 60	Power capacitors for high voltages applications, commutating and filter capacitors.	34-0993-01-4
386.	220	764	Pulse transformers	34-1010-01-4
887.	220	7 66	Radioactive liquid level detector and transporting screen box.	34-1023-01-9
888.	220	76 7	Rock breaker complete with fitting kit required for fitment in wheeled excavators and loaders.	-34-1039-01 - 2
889.	221	768	Seamless alloy steel tubes other than those in appendix 3 Part A.	34-1074-01-2
390.	221	769	Seemlees carbon steel pipes and tubes other than those in Appendix 3 Part A.	34-1074-02-0
391.	221	783	Steel taping head as a conponent for use in the manu acture of steel taps armouring machine.	- 34-1150-02-9
392.	221	788	Target rod used in a vaccum deposition sputtering unit for the deposition of a chrome alloy or to the blade edges.	34-1197-02-5
893.	221	79 1	Tungsten carbide power less than I micron size	34-1243-01-9
8 94 .	221	793	Welding protection glass (optical type only).	34-1276-02-2
395 .	221	794	Window wiper and electric air horn for ship	34-1276-04-9
89 6 .	222	798(14)	Hydraulic clutch & brake units with its hydraulic components.	34-6497-01-1
897.	222	790(15)	Single and dual solenoid press safety valves	34-1097-01-2
898.	222	798(16)	Carbon shafts	34-0226-01-3
899.	222	798(17)	Quick die change arrangement for presses press brakes consisting of mechanical and hydraulic rollblocks, hydraulic clamps with its power pack.	s 34-1019-01-1
900.	222	798(18)	Selsyn type stroke indicators	34-1077-01-1
901.	222	798(19)	Ball screws and nut assemblies	36-0121-02-5
902.	222	798(20)	Light weight and high torque air motors	34-0655-02-X
903.	222	798(21)	Sheet thickness gauge	34-1084-01-8
904.	222	798(22)	Pressure line filters, regulators, lubricators of size 2" BSW and above.	34-0999-01-2
905.	222	798(23)	High speed spindles having more than 20000 r.p.m. required as component in drilling machine.	34-0494-01-8
906.	222	798(46)	Proximity switches of Inductive, photo electric ultrasonic type.	34-1006-03-3
907.	223	799	Tin ore/tin concentrate	34-1220-01-9
908.	223	803	Tungsten filaments for HPMV/HPSY lamps	34-1243-02-7

82		THE GA	ZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY	[PART I—SEC. 1]
1	2	3	4	5
909.	223	809	Welded boiler tube above 80 mm. O.D.	34-1276-01-4
910.	223	810	Winding knobs (crowns) for wrist watches	34-1276-03-0
911.	223	819	Tape counters for use in the manufacture of radio- cassette recorders and tape- recorders.	34-1197-01-7
912.	224	821(2)	Connectors, the following types:-	
			(a) RF Connectors SMA type	38-0354-01-2
			(b) Circular LF Connectors of following types:	38-0354-02-0
			(i) MILC-26482 Series II.	38-0354-03-9
			(ii) MILC-38999 Series II.	38-0354-04-X
			(c) PCB connectors of following types:	
			(i) Mixed EURO	38-0354-05-5
			(ii) flat ribbon cable Insulator displacement type connectors beyond 60 contacts.	38-0354-06-3
913.	225	821(5)	Colour Picture Tubes (excluding Flat squares/Full square types) with or without deflection yoke having the following broad outrine specifications:	34-0381-01-9
914.	225	821(6)	Capacitors, the following types:	
			 (i) Plastic film capacitors of types plain polyester, non-inductive type of body size 7.5 mm or be- low. 	38-0334-01-1
			(ii) Multilayer plastic film capacitors	38-0334-02-X
			(iii) Ceramic capacitors of types:-	
			(a) Multilayer ceramic capacitors	38-0333-01-5
			(b) AC safety capacitors above 500 pF with voltage ratings between 125 to 500 volts.	38-0333-02-3
			(c) Tubular ceramic capacitors	38-0333-03-1
			(d) Ceramic chip capacitors	38-0333-04-X
			(e) Ceramic blocks/arrays	38-0333-05-8
			(f) Miniature disc capacitors of size 3.5 mm dia or below.	
			(g) Temperature compensated types of rating below 10 pF or above 180 pF.	38-0333-07-4
			(h) High voltage ceramic disc capacitors with voltage rating 1 KV to 6 KV.	38-0333-08-2
			(iv) Tantalum capacitors of voltage rating below 6 VDC or above 50 VDC and capacitors range below 0.1 mfd or above 330 mfd.	38-0333-09-X
915.	227	821(69)	Resistors of the following types:	
			(i) Carbon composition resistor all types	38-0414-01-5
			(ii) Carbon film resistors of length upto 3.5 mm required for electronic tuners.	38-0414-02-3
			(iii) Chip resistors.	38-0414-03-1
916.	228	821(78)	Micrometers, brake meters for electronic watches	34-0381-02-7
917.	228	821(79)	Video-Tape Deck Mechanism	34-0381-03-5
~211			·	

1	2	3	4	5
918.	228	821(80)	Relays for electronic industry, the following typ	es :
			(i) Solid State Relays	38-0473-04-6
			(ii) flat pack sealed PCB mounted	38-0473-02-x
			(ii]) Half Crystal Can.	38-8473-03-8
			(iv) TO Can Relays	38-0473-05-4
919.	228	825	All grades of non-alloy steel wires as under:	
			(i) Dobbic lattice/crimped/half-1 ound/anti-flock/L-shaped/Z-shaped/ring travellor/flexible card clothing/binding/flat reed/comber needle/hosier needle wires for textile machinery/industry.	
			(ii) Wires with two or more distinct base metallic coatings.	53-0009-00-5
			(iii) Wires of dimension 26 SWG and above coate plated with nickel/aluminium.	ed 53-0007-00-2
			(iv) Wires of dimension less than 268WG as under	:
			 (a) Type bead/bright annealed/hardened and or tempered wires. 	/ 53-0008-00-9
			(b) Wires coated/plated with tin/aluminium/ nickel/cadmium/chromium/brass/bronze/pla vinyl.	
920.	229	826	(i) Profiles sections/bars & rods of non-alloy steel (containing carbon 0.25% and more) for en-	
			gineers files & rasps. (ii) Hollow drill bars and rods	53-0043-00-9
921.	229	827	Automotive rim bars/flange bars and lock ring section	
922.	2 29	828	 (i) flat-rolled products of non-alloy steel plated/ coated with lead or an alloy of tin & lead (mar- keted as Torne Plate) in any finish. 	53-0027-00-3
			(ii) Sheets/strips/wide coils coated/laminated with thermosetting Paints/thermoplastics (excluding strippable film coatings).	53-0079-00-3
923.	229	829	(a) Railway wheels/tyres/axles/wheel sets	53-0076-00-4
, 23.			(b) Rails (including crane-rails)/rolled/forged fish plates/sleepers (cross-ties).	53-0075-00-8
924.	229	830	Wide-flange beams (flange width exceeds 0.66 times the nominal height of the beam/or is, 3.0 mm or more). Tee sections of all grades of structural quality non-allow steel.	53-0083-00-0
925.	229	831	Copper coated plates cold rolled low carbon (carbon less than 0.25%) non-alloy steel strips for double walled braized tubes.	53-0023-00-8
D26.	229	832	Wide flats (of width 600 mm & more/(plates of ship building quality non-alloy steel conforming to Lloyds Grades B/C/D/E for ship building repairing purposes.	53-0088-00-2
927.	229	833	Non-alloy Steel Sheets (Plastic/Vinyl Coated carbon steel sheets).	53-0360-03-0
	229	834	Flat reed wires in bright annealed condition	53-0025-00-0

1	2	3	4	5
929.	229	835	High Carbon Ring Traveller Wires.	53-0041-00-6
930.	229	836	Non-alloy Steel with earbon less than 0.6% vinyl coated strips and sheets.	53-0068-00-1
931.	229	837	Plastic coated steel sheets/ strips/coils in all grades of Non-alloy steel in prime condition.	53-0071-00-2
932.	229	838	High Non-alloy Steel Wires.	53-0042-00-2
933.	229	839	Brass coated Non-alloy steel wire of size 0.3 mm dia.	53-0018-00-4
934.	229	840	Copper plated, silver plated and tin plated compositely coated/plated Non-allow steel wires.	53-0024-00-4
935,	229	841	Brass coated wires with High Non-allow steel of dia less than 0.46 nim.	53-10019-00-0
936.	229	842	Non-alloy steel wires of dia 0.46 mm & above coated with nickel/aluminium.	53-0062-00-3
937.	229	843	Non-alloy steel wire in solder plated copper plated (doubly coated) condition.	53-0061-00-7
938.	229	844	Non-alloy steel wires of dia less than 0.46 mm as und	
			(a) Coated/Plated with Tin/Nickel/cadmium/Aluminium/Chromium/brass/bronze/Plastic/vinyl.	53-0063-00-X
			(b) Hardened and/or tempered bright annealed wires.	53-0064-00-6
			(c) Tyre bead wires.	53-0065-00-2
939.	229	845	Yellow drill bars & rods of Non-alloy steet.	53-0044-00-5
940.	229	846	Plastic/vinyl coated Non-alloy steel plates/sheets/ - strips.	53-0072-00-9
941.	229	847	Non-alloy steel Rails/sleepers/ fish plates.	53-0059-00-2
942.	229	848	Hot rolled knife edged Non-alloy steel traperoidal section for manufacture of Sickles.	53-0046-00-8
943.	229	849	(i) Non-alloy steel with carbon less than 0.6% uncoated cold rolled strips/coils/sheets in seconds defective condition of thickness 0.27 mm and thinner.	
			(ii) Non-alloy steel with carbon less than 0.6% uncoated prime cold rolled sheets/coils/strips of thickness 0.27 mm & thinner as per IS: 513 or equivalent.	53.0067-00-5
944.	229	850	Tin plate waste as per IS: 10340. Alloy Steel Items in all grades	53-0081-00-8
945.	230	852	 Alloy steel wires in all grades (other than stainless steel) in any cross-sectional shape of which the largest cross-sectional dimension is less than 26 SWG (0.46 mm) in all plated/coated or uncoated condition to any finish. (b) Hosiery needle wires/wires in ground finished condition of which no cross-sectional dimensions. 	37-0013-02-6
946.	230	853	sion is less than 26 SWG (0.46 mm). All grades of stainless steel wires in any cross-sectio-	
ZYU.	1.JU	000	nal shape as under:	
			(i) Of cross-sectional dimension less than 30 SWG (0.31 mm) in all coated/plated or uncoated condition to any finish.	37-0001-05-2
			(ii) Of cross-sectional dimension 30 SWG or more coated/plated with copper/tin/bronze.	37-0001-01-X

1	2	3	4	5
947.	230	854	Profile sections/bars & rods of high carbon low chromium (carbon 0.6% or more and chromium less than 1%) alloy steel for engineers files and rasps.	37-0041-01-1
			(ii) Hollow drill bars and rods.	37-0030-04-4
948.	230	855	(a) Cold rolled stainless steel strips in coils of width 5.00 mm to 22.40 mm and thickness 0.10—0.13 mm for razor blades.	37-0018-02-8
			(b) Stainless' steel strips/flats conforming to AISI 303 and 304 in width below 51 mm and in thickn below 10 mm for manufacture of watch cases.	
			(c) Stainless steel strips conforming to AISI 304 and 316 in width below 51 mm and thickness below 0.4 mm for manufacture of pen nibs.	37-0047-01-x
			(d) Stainless steel strips conforming to AISI 304 in thickness 0.233 to 0.314 mm and width 75 mm max, for manufacture of watch strap.	37-0047-02-8
949.	230	856	Leaded (containing 0.4% or more of lead) alloy free cutting steel wire rods with or without other elements in the same composition.	37-0038-02-9
950.	230	857	(i) Leaded (containing 0.4% or more of lead) alloy free cutting steel rounds/bars & rods with or without other elements in the same composition.	37-0038-01-0
			(ii) Wire rods for wires to IS: 4454 (Part-III)	37-0056-01-9
			(iii) Non-cobalt grade high speed steel wire rods.	37-0040-01-5
951.	230	858	High speed steel Rounds above 120 mm dia.	37-0029-02-X
952.	230	859	High Speed Steel Sheets.	37-0029-03-8
953.	230	860	High Speed steel (cobalt bearing grades) rounds bars & rods of dia 3.5 mm & above but less than 6.5 mm.	37-0023-01-3
954.	230	861	Hosiery needle wires of Alloy steel (excluding stainless steel) of dia 0.46 mm and above.	37-0030-05-2
955.	230	862	Alloy steel (excluding stainless steel) wires in ground condition of dia 0.46 mm and above.	37-0302-01-6
956.	230	863	Stainless steel wires of dia 0.31 mm and above in Copper/tin coated condition.	37-0350-01-0
957.	230	864	High speed steel plates/sheets/ strips.	37-0329-01-1
958.	230	865	High speed steel wires/rounds below 6.5 mm or above 12 mm dia.	37-0029-04-6
959.	230	8 66	Hollow drill bars & rods of alloy steel.	37-0030-03-6
960.	230	867	Alloy steel wire rods to specification IS: 4454 (Part-III)-75.	37-0013-01-8
961.	230	868	Non cobalt grade High speed steel wire rods.	
962.	230	869	Stainless steel melting scrap. Ferro Alloy Items	37-0044-01-0
		870	Ferro alloys in all forms including powder form as	
963.	230	0/0	under:	40.0001
963.	230	870		40-0001-15-2 40-0001-14-4

APPENDIX 6 LIST 8 PART—II

Items allowed for import by all persons for actual use/stock and sale

I	2	3	4	5
964.	231	I	Adhesives based on cynoacrylates and two component Acrylic.	40-0001-01-2
965.	231	15	Diphenyl methane Di-iso-cyanate.	40-0001-02-0
966.	231	16	Enzymes.	40-0001-03-9
967.	232	25	Homoeopathic medicines in finished form or Homoeopathic drugs (single) in basic form and/or of an potency, including "Sugar of Milk" in bulk and biochemic medicines.	
96 8.	233	59	Sealing compound (dense putty type material) self lubricating, self-cooling.	60-0851-01-X
969.	233	6 2(iii)	Nutmeg	50-0002-02-9
970.	233	62(iv)	Mace	50-0332-01-0

LIST 9

List of Ophthalmic Equipment/Instrument

971.	234	6	Surgical operating Zoom Microscope with close circuit T.V. Camera:—	60-0914-01-1
972.	234	7	Ultrasonography A. B, M Scan.	60-0971-85-3
973.	234	8	Electro-retinography, Electro electrocrolography, visually evoked response equipment (ERG, EOG and VER)	60-0353-01- X
974.	234	37	Outcome System & Fragmatone	60-0678-01-6
9 75.	234	38	Photo electric Karatoscope & Thermokeratophore.	60-0698-04-1
976.	234	39	Non-contact Tonometer	60-0653-02-1
977.	234	40	Photo slit lamp for anterior chamber photography.	60-0698-05 - X
978.	234	41	Ultrasonie Pachymeter	60-0970-02-7
979.	234	4.2	Laser Interferometer	60-0548-01-5
980.	234	43	Reper Hall Foreign Body Locator.	60-0825-01-9
981.	234	44	Retinoscopes	60-0823-01-6
982.	234	45	Opthalmoscope.	60-0659-01-1

[भाग I———खण्ड 1]	भारत का राजपन्न : म्रशाधारण	87
1 2 2		

APPENDIX 6

List 10:

986.	235	8	Epoxy/Eposide Resin for use in electronic industry.	60-0403-02-5
			(ix) Sealant grease	60-0837-02-5
			(viii) Multiplex grease	60-0643-01-8
			(vii) Electrolube grease 2 GR.	60-0353-03-6
			(vi) Electrolube oil 2X	60-0353-34-4
			(v) Viscolube S-1, S-6, S-8.	60-0984-01-X
			(iv) Lubricating grease 4141R.	60-0564-01-8
			(iii) Torque grease 4141R	60-0439-18-6
			(ii) Contact grease A, 625, 2G, F.	60-0439-16-X
			(i) Kilopoise lubricating grease 0868G, 0860G, 00316G.	60-0439-17-8
985.	235	7	Following type of greases/lubricants:	
			(ix) Moulding compound/powder (Delrin)	60-0439-05-4
			(viii) Silicone grease/synthetic grease.	60-0439-07-0
			(vii) Felt washers/sheets	60-0439-03-8
			(vi) Tape counters	60-0439-09-7
			(v) Sintered/self lubricating bushes/bearing.	60-0439-08-9
			(iv) Idler shaft	60-0439-04-6
			(iii) Capstan shaft	60-0439-02-X
			(ii) Rubber components/parts	60-0439-06-2
			(i) Microswitch/leaf switch	60-0439-01-1
984.	235	6	Following raw materials/piece parts for Audio Tape Deck Mechanisms:	
			(vi) Mechanical governor assembly or parts thereo	f. 60-0439-12-7
			(v) Brush assembly or parts thereof.	60-0439-10-0
			(iv) Commutator assembly or parts thereof.	60-0439-11-9
			(iii) Unwound rotor assembly or parts thereof.	60-0439-15-1
			(ii) Polyester films strips/washers.	60-0439-14-3
			(i) Mu-motal strip.	60-0439-13-5
983.	235	5	Following raw materials/piece parts for DC micromotors of rating upto 13.5 volts and 20 watts.	
L	lst of r	eaw materials, compoi	ients and consumables required for inanufacture of e	lectronic items.
			1.181 10.	

1	2	3	4	5
# = 14 - 1 - 1 - 1 - 1	Managa ang ang Paramanan San Aran San Aran San		List 11	
I.	ist of D ivi	ng Equipment, sp	pares. Consumables and Diving Gases allowed for import to Licence	under Open Gener
987.	236	1	Helium Gus	60-0487-02-4
988.	236	2	Helium oxygen gas mixtures	60-0487-03-2
989.	236	3	Diving Oxygen	50-0312-04-6
990.	236	4	Gas regulators and spare kits	50-0448-02-9
991.	236	5	Diving Helmet Repair kits	60-0312-03-8
992.	236	6	Underwater Communication spares	60-0971-05-8
993.	236	7	Underwater Cutting and welding rods.	60-0971-0 ΰ ΰ
994.	236	8	Underwater Cutting and welding torches and spare kits.	60-0971-07-4
995.	236	9	Helium Unscrembler PCBs.	60-0487-04-8
996.	236	10	SCUBA diving spares.	60-0837-01-7
997.	236	11	Decompression chamber, gauges, bell ports and windows, Birings, fittings and valves.	60-027702-X
998.	236	12	Special oils, filters, cells, tapes and fittings.	60-0881-02-1
999.	236	13	Underwater flashlights and strobes.	60-0971-08-2
1039.	236	14	Spare parts for specialised underwater hydraulic/ pneumatic tools and NOT equipment.	60-0881-08-3
1001.	236	15	Gas Reclaim unit spare parts.	60-0448-01-0
1002.	236	16	Divers Compressors & Gas Booster pump spares.	60-0312-02-X
1003.	236	17	Calibration guages for calibration of Pneumo & Caisson Gauges.	60-0184-02-1
1004.	236	18	Calibration gases for Helium Oxygen-Carbon Dio- xide Analysers.	60-0184-01-3
			APPENDIX 8	•
		•	SCIENTIFIC AND MEASURING INSTRUMENTS	
			Itesms restricted for Import	
1035.	237	2	(i) Magnification more than 8.	60-0154-01-7

			results residieted for import	
1035.	237	2	(i) Magnification more than 8.	60-0154-01-7
			(ii) Minimum objective glass dia of 50 mm.	60-0154-02-5
			(iii) Scaled Types	69-0154-03-3